

Preis-Verzeichnis
für Wiederverkäufer

Oekonomie-, Feld-, Gemüse-, Garten-,
Gras-, Wald- und Blumen-Samen u. s. w.

Samen-Züchterei
Samen-Handlung
Kunst- u. Handelsgärtnerei.

(Ältestes Haus dieses Zweiges.)

1889—1890.

Fernschreib-Adresse:
Martin Grashoff.

MARTIN GRASHOFF

(Grussdorf & Liesenberg)

Königliche Domainenpächter

QUEDLINBURG (Deutschland)
und Königliche Domaine Westerhausen.



Ich habe wiederum das Vergnügen, Ihnen hiermit mein neues Preisverzeichnis zu überreichen, Sie bittend, mich wie bisher recht häufig mit Ihren werten Aufträgen betrauen zu wollen.

Mein sehr ausgedehnter Samenbau wird mit der gehörigen Fachkenntnis in allerbesten Ordnung betrieben, sowie mein ganzer Geschäftsbetrieb sich unter meiner persönlichen Leitung befindet; ich glaube daraufhin allen meinen geehrten Abnehmern mit vollem Recht eine vertrauenswürdige und dienstfertige Bedienung zusichern zu dürfen.

Quedlinburg und Königl. Domäne Westerhausen.

Hochachtungsvoll

Martin Grashoff.



Bedingungen und Bemerkungen.

Meine Preise sind in deutscher Reichswährung: 1 Mark (Mk.) = 100 Pfennig (Pf.) angesetzt und verstehen sich für das im Deutschen Reiche gesetzliche Gewicht: 100 Kilo (Kil.) = 200 Pfund alt, 1 Kilo = 1000 Gramm (Gr.) = 2 Pfund alt, 100 Gr. = 6 Loth alt. Bei Bestellungen unter 10 Kilo werden die Kilopreis-Ansätze, unter 125 Gramm = $\frac{1}{8}$ Kilo die 100 Grammpreis-Ansätze bis zu 50 Gramm abwärts in Rechnung gestellt. Geringere Mengen, unter 50 Gramm erleiden in der Berechnung einen entsprechenden Preisaufschlag. — Der kleinste Betrag ist 10 Pf., welcher auch bei Gewichtsteilen von geringerem Werte zur Berechnung gelangt. — Einzel- sowie Gesamtbeträge werden stets auf eine durch 5 teilbare Pfennigsumme nach oben abgerundet.

Alle Rechnungsbeträge aus diesem Preisverzeichnis verstehen sich ausdrücklich „Zahlung in Quedlinburg“. — Als bequemste und billigste Zahlungsweise wird diejenige durch Postanweisung, Posteingahlung ganz besonders empfohlen. Die dafür festgesetzten Postgebühren betragen im Deutschen Reiche: bis 100 Mk. = 20 Pf., über 100 bis 200 Mk. = 30 Pf., über 200 bis 400 Mk. = 40 Pf. — Bei Entnahme von Rechnungsbeträgen durch Postauftrag meinerseits berechne ich die Postspesen. — Fremdländisches Papiergeld, überhaupt fremde Werte, werden bereitwilligst zum Tagespreise u. ä. V. angenommen. Kleinere Beträge und Ausgleichungen bis zu ungefähr Mk. 5. — werden von mir zur Erleichterung im Verkehr auch in Briefmarken aller Länder vollwertig gutgeschrieben. Ein Oesterr. Gulden (Fl. D. W.) in Papier wird gleich 1 Mk. 60 Pf. in Zahlung genommen; danach stellt sich eine Mark (1 Mk.) gleich 62 $\frac{1}{2}$ Kr. D. W.

Bei neuen Verbindungen bitte ich, den betreffenden Aufträgen den Betrag beizufügen oder aber Gewährs- oder Vertrauenspersonen mit anzugeben; im ersten Falle werden etwaige Ausgleichungen durch Nachnahme erhoben. — Kleinere Aufträge kann ich nur gegen vorherige Einsendung des Betrages oder bei ausdrücklicher Ermächtigung zur Nachnahme erledigen, andernfalls solche unausgeführt bleiben müßten.

Briefe und Gelder bitte ich stets frei zu senden, sowie auch ich alle meine Postbriefschaften frei mache.

Die Bestellungen bitte ich auf ein besonderes Blatt zu schreiben und des sichern Verständnisses wegen für jeden einzelnen Warenposten, genau nach den Benennungen meines Verzeichnisses, eine volle Zeile zu verwenden, sowie die gewünschten Mengen in dem Auftrage nach Kilo, nicht nach Pfund, anzuführen. Ebenso notwendig ist es, die letzte Post- oder Eisenbahn-Stelle stets selbst klar und deutlich zu bezeichnen, auch ausdrücklich zu bemerken, ob die Sendung durch die Post oder durch die Eisenbahn, Güterzug oder Gilzug, befördert werden soll.

Alle Sendungen gehen auf Kosten, Rechnung und Gefahr des Bestellers, die Eisenbahnsendungen ohne Ausnahme ab meiner hiesigen Lagerhäuser. — Die Verpackung berechne ich zum Selbstkostenpreis, kann aber Säcke, Kisten, Fässer u. s. w. keinesfalls wieder zurücknehmen, dagegen wird kostenfreie Einsendung von Säcken, Beuteln u. s. w. zum Füllen anheimgelassen.

Etwasige Klagen über Mängel an den Sendungen sind sofort nach Eintreffen derselben bei mir anzubringen. Die meisten der Obst-, Gehölz- und Grassamen, einige der Feld- und landwirtschaftlichen Samen, einige der Gemüse- und Garten-Samen, für welche die hiesige Ernte fehlgeschlagen, sowie auch solche, welche ihrer Natur nach nur vom Süden bezogen werden können, entnehme ich den anerkannt vertrauenswürdigsten Bezugsquellen, kann aber für solche Samereien, als Händler, keinerlei Verantwortlichkeit übernehmen.

Mein Preisverzeichnis erscheint in vier Auflagen: in Deutsch für Großhändler und im Auszug, in Englisch und in Französisch. — Um das Auffuchen der einzelnen Samenforten meinen werten Geschäftsfreunden so viel als möglich zu erleichtern, um überhaupt eine bessere Übersicht zu schaffen, habe ich mein Samenverzeichnis durchgehend nach dem A. B. C. geordnet. Es ist dies eine Neuerung, welche meines Wissens bisher noch in keinem deutschen Samenverzeichnisse zu finden war. — Meine Fernschreib-Adresse ist:

„Martin Grashoff, Quedlinburg.“

Die Preise sind nicht verbindlich.

Alle vorausgeschickten Vorzugspreislifen sind hierdurch ungiltig.

Feld-, Gemüse-, Garten-, Gras- und Wald-Samen.

| | 100 Silo Mtl. | 1 Silo Mtl. Pf. | 100 Gr. Pf. | | 100 Silo Mtl. | 1 Silo Mtl. Pf. | 100 Gr. Pf. |
|--|---------------------|-----------------------|-------------------|---|---------------------|-----------------------|-------------------|
| Aferspergel , gewöhnl. <i>Spergula arvensis</i> | 35 | 0,45 | 10 | Bohne, Krupbohne , Schwert-, allgr., besond. | | | |
| » größter, <i>Spergula maxima</i> | 40 | 0,50 | 10 | breite langschot. weiße hochstaudige | 56 | 0,70 | 10 |
| Alant , <i>Inula Helenium</i> | — | 4, 0 | 45 | » » Schwert-, frühe weiße mittelftand. | | | |
| Angelika , <i>Angelica archangelica</i> | — | 3,20 | 40 | größte sehr breite Holländ. 3. Tr. | 48 | 0,60 | 10 |
| Anis , <i>Pimpinella Anisum</i> | 90 | 1,10 | 15 | » » Schwert-, früheste mittelbreite weiße | | | |
| Artischocke , gr. Engl., <i>Cynara Scolymus</i> | — | 12, 0 | 140 | niedrige Mühlberger 3. Tr. | 42 | 0,55 | 10 |
| » gr. Französ. | — | 10, 0 | 120 | » » Schwert-, frühe sehr zarte weiße | | | |
| Basilicum , großer grüner, <i>Ocimum Basilicum</i> | — | 2,30 | 30 | Kaiser Wilhelm | 46 | 0,60 | 10 |
| » feiner grüner krauser, <i>O. minimum</i> | — | 2,90 | 35 | » » Schwert-, früh mittelbr. w. gewöhnl. | 36 | 0,50 | 10 |
| Benediktenkraut , siehe Cardobenedikte. | | | | » » Wachs-Brech-, feine schwarze gelbschot. | 45 | 0,60 | 10 |
| Bete , lange schwarzrote Salat- | 60 | 0,70 | 10 | » » Wachs-Brech-, feine weiße gelbschot. | 58 | 0,70 | 10 |
| » lange dunkelrote gewöhnl. | 58 | 0,70 | 10 | » » Wachs-Schwert-, früheste w. gelbschot. | 45 | 0,60 | 10 |
| » halblange schwarzrote Erf. schwarzlaub. | 140 | 1,60 | 20 | » » Wachs-Flageolet, früh. rote gelbschot. | 50 | 0,60 | 10 |
| » halblange dunkellaubige, Non plus ultra | 140 | 1,60 | 20 | » » Wachs-Casseler (Schirmer) viol. gelbsch. | 45 | 0,60 | 10 |
| » runde schwarzrote Engl. | 58 | 0,70 | 10 | » » Wachs-, frühe schwarzbunte gelbschot. | 45 | 0,60 | 10 |
| » plattrunde dunkelrote aus Ägypten | 105 | 1,20 | 15 | » » Wachs-, Mont d'or, neu, goldgelbschot. | 54 | 0,65 | 10 |
| » Mangold = große breitblättr., gelbgrüne | 60 | 0,70 | 10 | » » Zucker-Brech-Schwanede, sehr zart. | 46 | 0,60 | 10 |
| » » weißgerippte Silber- | 70 | 0,80 | 10 | » » Zucker-Brech-Hinrich's Riesen, langsch. | 40 | 0,50 | 10 |
| » » scharlachrotgerippte Zier- | 72 | 0,90 | 15 | » » Zucker-Brech-, dickschot. Butter- | 40 | 0,50 | 10 |
| » » goldgelbgerippte Zier- | 80 | 1, 0 | 15 | » » Zucker-Brech- neue allgr. zartschot. | 60 | 0,70 | 10 |
| Bindejalat , siehe Salat (Bindejalat). | | | | » » Perl-Zucker-Brech-, feine kl. w. frühe | 45 | 0,60 | 10 |
| Blätterkohl , siehe Kohl (Blätterkohl). | | | | » » Flageolet, große frühe rote (Pariser) | 38 | 0,50 | 10 |
| Blumenkohl , siehe Kohl (Blumenkohl). | | | | » » » frühe weiße | 38 | 0,50 | 10 |
| Bohnenkraut , <i>Satureja hortensis</i> | 78 | 0,90 | 15 | » » » frühe blaue (87 ^{er}) | 22 | 0,35 | 10 |
| » pereun. Winter-, <i>S. montana</i> | — | 3, 0 | 40 | » » » frühe zarte grüne (Chevrier's) | 42 | 0,55 | 10 |
| Bohne, Stangenbohne , Schlacht-Schwert-, | | | | » » » Nieren-, weiße nesselblättr. | 36 | 0,50 | 10 |
| allergößte längste breite weiße I. Rang | 130 | 1,50 | 20 | » » » Zisenburger, frühe bunte | 36 | 0,50 | 10 |
| » Stangenbohne , Schlacht-Schwert-, weiße | | | | » » » sehr zarte weiße frühe | 45 | 0,60 | 10 |
| mittelbreite | 105 | 1,25 | 15 | » » Nieren-, große weiße langschot. | 38 | 0,50 | 10 |
| » » Zucker-Brech-, weiße Riesen, verbess. | | | | » » Engl. Treib-, frühe gelbe (88 ^{er} 24 Mtl.) | 36 | 0,50 | 10 |
| Rhein. Schmalz-, grünlichotig | 120 | 1,40 | 20 | » » Neger-, frühe schm. langsch. (88 ^{er} 24 Mtl.) | 36 | 0,50 | 10 |
| » » Zucker-Brech-, weiße dickschot. Butter- | 115 | 1,30 | 15 | » » Adler-, frühe rotbunte (88 ^{er} 24 Mtl.) | 36 | 0,50 | 10 |
| » » Zucker-Brech-, blauschotige Speck- | 96 | 1,10 | 15 | » » Prinzessin-, gewöhnl. gelbe (88 ^{er} 22 Mtl.) | 36 | 0,50 | 10 |
| » » Perl-Zucker-, kl. feine w. ohne Faden | 115 | 1,30 | 15 | » » » große weiße | 36 | 0,50 | 10 |
| » » Wachs-, schwarze Römische, gelbschot. | 90 | 1,10 | 15 | » » Pariser gelbe (feine Kochbohne) | 36 | 0,50 | 10 |
| » » Wachs-, weiße Römische, gelbschot. | 140 | 1,60 | 20 | » » Hundert für eine feinste kleine gelbe | 40 | 0,50 | 10 |
| » » Wachs-, Riesen-Zucker-Brech-, gelbschot. | 120 | 1,40 | 20 | (87 ^{er} 20 Mtl.) | | | |
| » » Wachs-Schwert-, weiße gelbschot. | 110 | 1,30 | 15 | » » Berliner rotbunte | 34 | 0,50 | 10 |
| » » Wachs-, Mont d'or, frühe goldgelbschot. | 88 | 1, 0 | 15 | » » Newington Wonder, sehr volltrag. | 34 | 0,50 | 10 |
| » » Wachs-Flageolet, frühe rote gelbschot. | 96 | 1,10 | 15 | » » Sion House, frühe volltrag | 34 | 0,50 | 10 |
| » » Wachs-, Perl-Zucker-, frühe gelbschot. | 155 | 1,70 | 20 | » Gartenbohne , Windsor-, größte weiße Engl. | 54 | 0,65 | 10 |
| » » Türk. Prunk-Feuer-, rotblühende | 60 | 0,70 | 10 | » » Windsor-, größte grüne Engl. | 60 | 0,70 | 10 |
| » » » » Carter's New | | | | » » Monarchen-, große langschotige | 48 | 0,60 | 10 |
| Champion, rotblüh. | 80 | 0,90 | 15 | » » Mailänder grünbleib. | 48 | 0,60 | 10 |
| » » » » weißblühende | 64 | 0,75 | 10 | » » Mazagan frühe niedrige | 36 | 0,50 | 10 |
| » » » » zweifarbigblüh. | 60 | 0,70 | 10 | » » große gewöhnl. | 30 | 0,40 | 10 |
| | | | | Bürskohl , siehe Kohl (Savoyerkohl). | | | |

| | 100 Kilo Mtl. | 1 Kilo Mtl. Pf. | 100 Gr. Pf. | | 100 Kilo Mtl. | 1 Kilo Mtl. Pf. | 100 Gr. Pf. |
|---|---------------------|-----------------------|-------------------|--|---------------------|-----------------------|-------------------|
| Boretzsch , <i>Borago officinalis</i> | — | 2,40 | 30 | Erbje, Markerbje , Carter's Stratagem, niedr., mittelfr., sehr großschot. 50 cm | 96 | 1,10 | 15 |
| Broccoli , siehe Kohl (Broccoli). | | | | » Markerbje , Carter's Pride of the mar- ket, niedr., sehr großschot. 50 cm | 54 | 0,65 | 10 |
| Braunkohl , siehe Kohl (Blätterkohl). | | | | » » Prince of Wales, weiße vorzügl. 70cm | 64 | 0,75 | 10 |
| Buchweizen , gewöhnl. <i>Polygonum Fagopyrum</i> | 27 | 0,40 | 10 | » » Champion of England, hohe sehr volltragend 120 cm | 54 | 0,65 | 10 |
| » silbergrauer <i>P. tartaricum</i> | 32 | 0,45 | 10 | » » neue Horseford's Markthallen , feinste ergiebigste Erbje f. Privatgarten, bes. volltrag., sehr zart 40 cm | 66 | 0,80 | 10 |
| Canariensame , <i>Phalaris Canariensis</i> | 38 | 0,50 | 10 | » » dwarf green Mammoth, niedr. sehr großschot. 50 cm | 50 | 0,60 | 10 |
| Cardobenedikte , <i>Cnicus benedictus</i> | 50 | 0,60 | 10 | » » Knight's Marrow, w. niedr., früh 65cm | 60 | 0,70 | 10 |
| Carviol , siehe Kohl (Blumenkohl). | | | | » » » » weiße hohe 140 cm | 60 | 0,70 | 10 |
| Capficum , siehe Span. Pfeffer. | | | | » » Nonpareil-, niedrige grüne 75 cm . . | 60 | 0,70 | 10 |
| Cardy Spanische , <i>Cardone Cynara cardunculus</i> | — | 3,40 | 40 | » » » » hohe grüne 120 cm | 60 | 0,70 | 10 |
| Carotte , siehe Möhre. | | | | » » Queen of the Marrow's hohe w. 140cm | 70 | 0,80 | 10 |
| Cichorie , Grashoff's verbess. glatte lange Badiſche Imperial | 130 | 1,50 | 20 | » Zuckerverbje , Riesen-Säbel-, gr. graue 150cm | 80 | 0,90 | 15 |
| » lange Magdeburger | 118 | 1,30 | 15 | » » Säbel-, frühe Engl. sehr große krumm- schotig 130 cm | 66 | 0,80 | 10 |
| » Salat -, bunte Forellen | — | 2,60 | 30 | » » Säbel-, mit wächsgelb. Schoten 120 cm | 90 | 1, 0 | 15 |
| Citronenmelisse , siehe Melisse. | | | | » » sehr frühe niedr., sehr volltrag. 40 cm | 50 | 0,60 | 10 |
| Dill , <i>Anethum graveolens</i> | 54 | 0,70 | 10 | » » mittelfr. grünbleib. Holländ. 65 cm . | 52 | 0,65 | 10 |
| Eierpflanze , <i>Solanum Melongena</i> | — | 6, 0 | 70 | » » früh. Buchsbaum- de grace, 3. Tr. 20cm | 210 | 2,30 | 30 |
| Eiskraut , <i>Mesembryanthemum crystallinum</i> | — | 9, 0 | 100 | » » Martz Vilmorin's weiße runzl. 65 cm | 66 | 0,80 | 10 |
| Endivie Winter , Wiener ganz breite krause gelbgr. | 240 | 2,60 | 35 | Erdfohlrahi , siehe Kohlräben. | | | |
| » Casseler breite grüne krausrand. | 210 | 2,30 | 30 | Esparette , siehe Kleearten. | | | |
| » Escariol breite grüne vollherz. | 250 | 2,70 | 35 | Estragon , <i>Artemisia Dracunculus</i> 10 Gr. Mtl. 1, 0 | — | 66, 0 | 800 |
| » » breite naturgelbe | 280 | 3, 0 | 35 | Färberwaid , <i>Isatis tinctoria</i> | — | 0,60 | 10 |
| » naturgelbe besonders krause | 300 | 3,20 | 40 | Felderop , Feldsalat , siehe Kapuzinchen. | | | |
| » Feder-, grüne ganz krausblättr. | 200 | 2,20 | 25 | Fenchel , gewöhnl. <i>Foeniculum officinale</i> . . | 72 | 0,85 | 10 |
| » Moos-, feine ganz krause | 320 | 3,40 | 40 | » süßer Bologneser, Foen. dulce | — | 1,20 | 15 |
| Engelwurz , siehe Angelika. | | | | Flügelerbje , siehe Spargelerbje. | | | |
| Englische Turnip , siehe Rübe (Engl. Turnip). | | | | Futterrunkel , siehe Runkelrübe (Futter). | | | |
| Erbje, Schalerbje , Grashoff's neue aller- früheste sehr volltr. Mai-König 65 cm | 58 | 0,70 | 10 | Gartenbohne , siehe Bohne. | | | |
| » Schalerbje , Gutenberg'ser Mai-, sehr früh 80 cm | 38 | 0,50 | 10 | Gartenmelde , gelbe | 66 | 0,80 | 10 |
| » » Daniel O'Rourke's, sehr früh 80 cm | 38 | 0,50 | 10 | » blutrote | 66 | 0,80 | 10 |
| » » East's Kentish Invieta , aller- früheste sehr volltr. 85 cm | 45 | 0,60 | 10 | » größte Lee's Riesen | 66 | 0,80 | 10 |
| » » Buchsbaum-, de grace, allerfrüheste Zwerg- 20 cm | 48 | 0,60 | 10 | Gartenkresse , siehe Kresse. | | | |
| » » Bishop's-, frühe sehr gr. u. langsch. 45cm | 38 | 0,50 | 10 | Gehölzsame , siehe Waldsame. | | | |
| » » Riesen-Schnabel , Grashoff's neue verb. f. langschot. echt 110cm | 64 | 0,80 | 10 | Getreide, Weizen , Wint.- Grashoff's verb. Urtoba | 23 | 0,35 | 10 |
| » » Schnabel-, großschot. volltrag. 120 cm | 45 | 0,60 | 10 | » » Sommer- Pringle's Green Mountain | 23 | 0,40 | 10 |
| » » » Ruhm von Kassel, frühe 120 cm | 40 | 0,50 | 10 | » Roggen , Winter-, größter Rumien-Staude- | 22 | 0,35 | 10 |
| » » Braunsch. Folger-, grünbleibend 90 cm | 46 | 0,60 | 10 | » » Riesen-Sommer-, Poln. <i>Triticum</i> <i>polonicum</i> | 36 | 0,50 | 10 |
| » » Laxton's prolifke, mittelfr. sehr lang- schotig 90cm | 40 | 0,50 | 10 | » Gerste , Winter-, beste sechszeil. | 21 | 0,35 | 10 |
| » » » Supreme, mittelfr. grüne 110 cm | 42 | 0,55 | 10 | » » Sommer-, neue Gold-Melon | 28 | 0,40 | 10 |
| » » Gold- vom Bloßberge, gelbschot. sehr volltragend 90 cm | 48 | 0,60 | 10 | » » » Schott. Chevalier | 23 | 0,40 | 10 |
| » » Raper-, niedrige grünbleib. 65 cm . . | 38 | 0,50 | 10 | » » » beste Dänische Brau- | 23 | 0,40 | 10 |
| » » Victoria-, sehr große hohe 140 cm . . | 32 | 0,45 | 10 | » Safer , Amerikan. Triumph-Riesen- . . . | 22 | 0,35 | 10 |
| » Markerbje , Winter von Amerika, aller- früheste Zwerg- 18 cm | 105 | 1,20 | 15 | » » Amerikan. früher Welcome- | 22 | 0,35 | 10 |
| » » Laxton's Alpha, sehr früh 65 cm . . | 60 | 0,70 | 10 | Grassame , <i>Agrostis capillaris</i> , fein. Straußgras | 100 | 1,25 | 15 |
| » » Carter's Telephone, sehr großschot. besonders empfohlen 120 cm | 84 | 1, 0 | 15 | » » stolonifera, Föwingras | 110 | 1,30 | 15 |
| | | | | » <i>Alopecurus pratensis</i> , Wiesenfuchsschwanz | 150 | 1,70 | 20 |

| | 100 Silo Mf. | 1 Silo Mf. Pf. | 100 Gr. Pf. | | 1 Silo Mf. Pf. | 100 Gr. Pf. | 10 Gr. Pf. |
|---|---|--|---------------------------------------|--|----------------------|-------------------|------------------|
| Grassame , Anthoxanthum odorat., Ruchgras | 45 | 0,60 | 10 | Gurke , Frühbeet-Treib , Königsdorff's Uner- | | | |
| » Avena elatior, Französl. Raygras | 90 | 1,10 | 15 | müdl., grün | 60, 0 | 7, 0 | 80 |
| » » flavescens (Aira), falscher Goldhafer | 40 | 0,60 | 10 | » » » Noa's allerlängste, hellgrün | — | 12, 0 | 140 |
| » Bromus giganteus, Futtertrespe | 60 | 0,80 | 10 | » » » Non plus ultra, grün . . | 24, 0 | 3, 0 | 40 |
| » » mollis, weiche Trespe | 34 | 0,50 | 10 | » » » » » » weiß . . | 40, 0 | 5, 0 | 60 |
| » Cynosurus cristatus, Kammgras | 180 | 2, 0 | 25 | » » » Preis v. Arnst., hellgrün . | 35, 0 | 4, 0 | 50 |
| » Dactylis glomerata, Knautgras | 100 | 1,20 | 15 | » » » Prize of London, grün . | 35, 0 | 4, 0 | 50 |
| » Festuca duriuscula, harter Schwingel . | 42 | 0,60 | 10 | » » » Rollisson's Telegraph . . | — | 10, 0 | 120 |
| » » elatior, hoher Schwingel | 140 | 1,60 | 20 | » » » Roman Emperor, grün . | 30 | 4, 0 | 50 |
| » » ovina, Schaffschwingel | 42 | 0,60 | 10 | » » » Ruhm von Erfurt, weiß . . | 80 | 9, 0 | 100 |
| » » pratensis, WiesenSchwingel | 100 | 1,20 | 15 | » » » Schwanenhals, hellgrün . . | — | 8, 0 | 90 |
| » » rubra, roter Schwingel | 62 | 0,80 | 10 | » » » alle Treib- gemischt | 20, 0 | 2,50 | 30 |
| » Holcus lanatus, Honiggras | 58 | 0,75 | 10 | | | | |
| » Lolium italicum, Italien. Raygras I. . . | 40 | 0,60 | 10 | Gurkenkraut , siehe Boretisch. | | | |
| » » perenne tenue, Engl. Raygras feinstes | 34 | 0,55 | 10 | Gafernwurzel , Tragopogon porrifolius . . | 360 | 3,80 | 45 |
| » » perenne, I. Schwere, Engl. Raygras I. | 32 | 0,50 | 10 | Hanfame , Cannabis sativa | 32 | 0,50 | 10 |
| » Melica coerulea, blaues Perlgras | 32 | 0,50 | 10 | Haideforn , siehe Buchweizen. | | | |
| » Phleumpratense, Liefch- od. Thimothausgras | 62 | 0,80 | 10 | Heracleum persicum (sibir.), Bärenklau . . | — | 2,20 | 25 |
| » Poa nemoralis, feines Rispengras | 172 | 1,90 | 25 | » eminens | — | 3,60 | 40 |
| » » pratensis, Wiesenrispengras | 105 | 1,25 | 15 | » giganteum | — | 2,80 | 35 |
| » » trivialis, gemeines Rispengras | 160 | 1,80 | 25 | Herbstrübe , siehe Rübe (Herbst). | | | |
| » Grassmischung für Anlage eines fein. Garten- | | | | Kapuziner-Kresse , siehe Kresse. | | | |
| rasens | 54 | 0,70 | 10 | Käseflee , Melilotus coerulea | — | 1,60 | 20 |
| » Thiergartenmischung, feinste Rasen- . . . | 58 | 0,80 | 10 | Kartoffel , May-Queen, früheste Speise- . . | 7 | 0,20 | — |
| » Wiesenmischung, Futtergräser für feucht. Boden | 46 | 0,65 | 10 | » Sechs Wochen-, früheste weiße Nieren-Speise- | 16 | 0,30 | — |
| » » » » trock. » | 40 | 0,60 | 10 | » Vermont-, früh. rosaschal. Speise-Wirthschafts- | 6 | 0,20 | — |
| | | | | » frühe blaue runde Speise- | 7 | 0,20 | — |
| Grünkohl , siehe Kohl (Blätterkohl). | | | | » Early Rose, frühe rosa Speise-Wirthschafts- | 6 | 0,20 | — |
| Gurke , besonders lange grüne Schlangen- . . | 660 | 7, 0 | 80 | » Kaiser-, frühe weiße Speise- | 7 | 0,20 | — |
| » Grashoff's allerlängste grüne Riesenschlangen- | — | 12, 0 | 150 | » Rosen-, frühe weiße Speise-Wirthschafts- . . | 6 | 0,20 | — |
| » besond. lange grünbleib. Chines. Schlangen- | 660 | 7, 0 | 80 | » Wachs-, mittelfrühe gelbe Speise- | 6 | 0,20 | — |
| » lange weiße Schlangen- | — | 7, 0 | 80 | » Sächs. Zwiebel-, mittelfrühe Speise- | 6 | 0,20 | — |
| » lange grüne volltragende | 540 | 5,80 | 65 | » Schott. Zucker-, mittelfr. weiße Speise- . . . | 7 | 0,20 | — |
| » lange frühe weiße Holland. | — | 7, 0 | 80 | » Mühlhäuser mittelfrühe feine Speise- | 6 | 0,20 | — |
| » lange grüne Walzen- von Athen | 700 | 7,40 | 85 | » Snowflake, weiße mehlig Speise- | 7 | 0,20 | — |
| » mittellange grüne frühe sehr volltragend . | 460 | 5, 0 | 60 | » Magnum Bonum , vorzügl. ertragreichste | | | |
| » mittellange grüne Süddeutsche | 280 | 3, 0 | 40 | Speise-Wirthschafts- | 7 | 0,20 | — |
| » kurze grüne sehr volltragend | 250 | 2,70 | 35 | » Imperator , sehr ertragreiche Wirthschafts- | 6 | 0,20 | — |
| » kleine sehr frühe grüne Russ. Trauben- . . | 220 | 2,40 | 30 | Kartoffelzwiebel , siehe Zwiebel (Kartoffelzwiebel) | | | |
| » Murom'sche kleinste früheste Russische . . | 300 | 3,20 | 40 | Kerbel , gewöhnl. schlichter | 40 | 0,50 | 10 |
| » kleine kurze Russ. Net- | — | 3,40 | 40 | » feiner, ganz krauser | 96 | 1,20 | 20 |
| | | | | » perenn. gr. spanischer, Myrrhis odorata. | — | 4, 0 | 45 |
| | 1 Silo Mf. Pf. | 100 Gr. Pf. | 10 Gr. Pf. | Kerbelfrübe , gewöhnl. Chaerophyll. bulbosum | — | 1,80 | 20 |
| » Frühbeet-Treib , Malabaster, weiß | — | 8, 0 | 90 | » frühe Sibirische | — | 2,20 | 25 |
| » » » Arnst. Ries-Schl.-, grün | 50, 0 | 6, 0 | 70 | Kleearten , Esparsette, Onobrychis sativa . . | 42 | 0,60 | 10 |
| » » » Astro, dunkelgrün. | 80, 0 | 9, 0 | 100 | » Bastardflee, Schwed. Trifolium, hybridum | 186 | 2, 0 | 25 |
| » » » Berliner Mal, hellgrün | — | 5, 0 | 60 | » Infarnattflee, Trifolium incarnatum . . | 60 | 0,70 | 10 |
| » » » Brödel's Treib-, grün | — | — | 120 | » Rothflee, Trifolium pratense | 140 | 1,60 | 20 |
| » » » Brasilianische blaßgrün. | 30, 0 | 4, 0 | 50 | » Weißflee, Trifolium repens. | 155 | 1,70 | 20 |
| » » » Duke of Edinburgh., hellgr. | 60, 0 | 7, 0 | 80 | » Hopfentflee, gelber, Medicago lupulina . | 66 | 0,80 | 10 |
| » » » » » » weiß | — | 7,50 | 90 | » Luzerne, Provenzer, Medicago sativa . . | 166 | 1,80 | 20 |
| » » » Emperor of Manch., grün | 40, 0 | 5, 0 | 60 | » Sandluzerne, Medicago media | 176 | 1,90 | 25 |
| » » » Gladiator, sehr groß, grün | 30, 0 | 4, 0 | 50 | Kneifelerbje , siehe Erbje (Schalerbje). | | | |
| » » » größte Königs-, grün | — | 5, 0 | 60 | | | | |
| » » » Himalaja, weiß | — | — | 150 | | | | |

| | 100 Kilo Mk. | 1 Kilo Mk. Pf. | 100 Gr. Pf. | | 100 Kilo Mk. | 1 Kilo Mk. Pf. | 100 Gr. Pf. |
|---|--------------------|----------------------|-------------------|--|--------------------|----------------------|-------------------|
| Knoblauch , (Bollen) siehe Zwiebel (Knoblauch). | | | | Kohl, Blätterkohl , Riesen-, hoher blauer, 2 m | 180 | 2, 0 | 25 |
| Knöterich , siehe Aderspergel. | | | | » » Schnitt-, grüner. | 78 | 0,90 | 15 |
| Kohl, Blumenkohl, Erfurter Zwerg , echt | | | | » » » brauner | 88 | 1, 0 | 15 |
| eigene Zucht, allerfrühester, größter, fester, | | | | » » bunter weißgeschetter Zier- | — | 7, 0 | 80 |
| zum Treiben, I. Rang . 10 Gr. Mk. 1,80. | — | 140, 0 | 1500 | » » bunter rotgeschetter Zier- | — | 8, 0 | 90 |
| » Blumenkohl , Erfurter Zwerg- allerfrüh. | — | 110, 0 | 1200 | » » Palmbaum-Zier- | — | 4, 0 | 50 |
| eig. Zucht z. L., II. Rang 10 Gr. Mk. 1,50. | — | 18—26 | 280 | Kohlrabi , Quedlinburger feinsten weißer Treib- | — | — | 140 |
| » Blumenkohl , Erfurter Zwerg-, gew. Holländ. | — | 16,50 | 180 | » Quedlinburger feinsten blauer Treib- | — | 8, 0 | 90 |
| » » Frankfurter Riesen- (ital.), sehr großer | — | 14—18 | 200 | » Wiener Glas-, weißer sehr früh. Kbltr. I. Rang | — | 8, 0 | 90 |
| » » Asiatischer großer früher | — | 14—18 | 200 | » » » » früh. Kleinbltr. II. Rang | 480 | 5, 0 | 60 |
| » » » » später | — | 14—18 | 200 | » » » » blauer sehr früh. Kbltr. I. Rang | — | 7, 0 | 80 |
| » » Englischer früher | — | 14—18 | 200 | » » » » früh. Kleinbltr. II. Rang | 480 | 5, 0 | 60 |
| » » » » später | — | 14—18 | 200 | » Englischer Glas-, weißer früh. feiner I. Rang | 400 | 4,20 | 50 |
| » » Cypriischer früher | — | 15—20 | 210 | » » » » » II. Rang | 360 | 3,80 | 45 |
| » » Stadtholder großer später | — | 16—22 | 230 | » » » » blauer früh. feiner I. Rang | 460 | 4,80 | 55 |
| » » Walcheren großer später | — | 15—20 | 210 | » » » » » II. Rang | 440 | 4,60 | 55 |
| » Broccoli , weißer Französl. | — | 5,40 | 60 | » mittelfrüher weißer | 360 | 3,80 | 45 |
| » » blauer Französl. | — | 5,80 | 65 | » » blauer | 440 | 4,60 | 55 |
| » » grauer Französl. | — | 6, 0 | 70 | » später weißer | 300 | 3,20 | 40 |
| » Kopfkohl, Braunschw. allergrößter | | | | » » blauer | 420 | 4,40 | 50 |
| platt. weiß. fester Brede's I. Rang | 540 | 5,60 | 65 | » Riesen-, später weißer (Goliath) | — | 6, 0 | 70 |
| » » Braunschweiger großer weißer gewöhnl. | 300 | 3,20 | 40 | » » blauer » | — | 8, 0 | 90 |
| » » Schweinfurter sehr großer weißer | 500 | 5,25 | 60 | Kohlrübe , gelbe große glatte | 90 | 1, 0 | 15 |
| » » Griech. Centner-, sehr großer weißer | 360 | 3,80 | 45 | » weiße große glatte | 100 | 1,10 | 15 |
| » » Magdeburger großer runder weißer | 450 | 4,75 | 55 | » Schmalz-, gelbe große glatte | 96 | 1,10 | 15 |
| » » Holländischer großer runder weißer | 300 | 3,20 | 40 | » » weiße große glatte | 100 | 1,10 | 15 |
| » » Lübecker mittelgroßer weißer fester | 400 | 4,25 | 50 | » Pomm. Kannen-, weiße große | 180 | 2, 0 | 25 |
| » » Erfurter kleiner weißer früher | 420 | 4,50 | 55 | » Schwedische gelbe große grünköpfige | 120 | 1,40 | 20 |
| » » Yorker früher weißer länglicher | 280 | 3, 0 | 35 | » Riesen-, gelbe rotgrauhaut. große | 90 | 1, 0 | 15 |
| » » Zuckerhut-, großer weißer längl. | 440 | 4,70 | 55 | » Hoffmann's Riesen-, gelbe sehr große | 120 | 1,40 | 20 |
| » » Mai-Spitz-, frühester weißer | 380 | 4, 0 | 45 | » Apfel-, plattrunde gelbe | 120 | 1,40 | 20 |
| » » Winnigstädter großer weißer spitzer | 330 | 3,60 | 40 | » Engl. Laing's, gelbe violetteköpfige | 90 | 1, 0 | 15 |
| » » Silber-, großer weißer spitzer, echt | — | 8, 0 | 90 | Kölle , siehe Bohnenkraut. | | | |
| » Rotkohl , Erfurter früher schwarzroter | 560 | 6, 0 | 70 | Kopfsalat , siehe Salat (Kopfsalat). | | | |
| » » Holländ. früher schwarzroter | 400 | 4,20 | 50 | Koriander , Coriandrum sativum | 36 | 0,50 | 10 |
| » » » » größer später blutroter | 400 | 4,20 | 50 | Kraut , siehe Kohl (Kopfkohl). | | | |
| » Savoyerkohl , Wiener frühester Kl. z. Tr. | 400 | 4,20 | 50 | Kresse , grüne gewöhnl. Garten- | 42 | 0,55 | 10 |
| » » Ulmer früher grüner krauser | 280 | 3, 0 | 35 | » grüne besonders krause | 46 | 0,60 | 10 |
| » » Blumenthaler früher gelber | 280 | 3, 0 | 35 | » Kapuziner-, Tropaeolum majus | 125 | 1,40 | 20 |
| » » Frankfurter Zuckerhut-, fr. langköpf. | 320 | 3,40 | 40 | Kümmel , Carum Carvi | 64 | 0,80 | 10 |
| » » Chou Marceolin, mittelfrüh krauser | 320 | 3,40 | 40 | | | | |
| » » Vertus, später sehr großer | 360 | 3,80 | 45 | | | | |
| » » Drumhead, später großer grüner | 260 | 2,80 | 35 | | | | |
| » » mittelfrüher grüner krauser | 280 | 3, 0 | 35 | | | | |
| » » später großer gelbgrüner Erf. | 280 | 3, 0 | 35 | | | | |
| » » später großer grüner | 260 | 2,80 | 35 | | | | |
| » Rosenkohl (Brüsseler), gewöhnl. hoher | 260 | 2,80 | 35 | | | | |
| » » verbesserter niedriger | 340 | 3,60 | 40 | | | | |
| » Blätterkohl, Grashoff's verbess. niedr. | | | | | | | |
| hellgr. ganz besond. krauser | — | 9, 0 | 100 | | | | |
| » » niedriger grüner krauser | — | 6,60 | 75 | | | | |
| » » hoher grüner ganz krauser | — | 5,20 | 60 | | | | |
| » » niedriger brauner ganz krauser | — | 6,20 | 70 | | | | |
| » » hoher brauner ganz krauser | — | 5, 0 | 60 | | | | |
| » » Butter-, gelber zarter | — | 4,50 | 50 | | | | |
| » » Baum- oder Rukohl, großer grüner | 144 | 1,60 | 20 | | | | |

| | 1 Kilo Mtl. Pf. | 100 Gr. Mtl. Pf. | 10 Gr. Pf. | | 1 Kilo Mtl. Pf. | 100 Gr. Mtl. Pf. | 10 Gr. Pf. |
|---|-----------------------|------------------------|-------------------|---|-----------------------|------------------------|-------------------|
| Kürbis , Balsparaiso, obige Sorten gemischt . . . | 16, 0 | 2, 0 | 25 | Melone , Neg-Cantaloupe, grüne Treib- Prije 15 Pf. | 15, 0 | 1,70 | 20 |
| » Vegetable Marrow, Engl. Markt . . . | 6, 0 | 0,70 | 10 | » Winter-Cantaloupe, größte Treib- » 15 » | 15, 0 | 1,70 | 20 |
| » Mischung von Speisefürbis I. Rang . . . | 16, 0 | 2, 0 | 25 | » Zucker-, mit grün. Fleisch, Treib- » 10 » | 13, 0 | 1,50 | 20 |
| » Speise-, gewöhnl. Melonen . . . | 2, 0 | 0,30 | 10 | » Ananas-, rotfleischig, Treib- » 10 » | 12, 0 | 1,40 | 20 |
| » Feld- oder Küchen-, gemischt . . . | 1,40 | 0,20 | 10 | » Englische frühe feinste Treib- » 15 » | 16, 0 | 2, 0 | 25 |
| » Zier- , Angurien-, pass. für Laubenbekleid. | 6, 0 | 0,70 | 10 | » Muskat-, aromatische Treib- » 15 » | 16, 0 | 2, 0 | 25 |
| » » Türkenbund roter . . . | 10, 0 | 1,20 | 15 | » Außer diesen noch 12 beste Treib- Prije Pf. | | | |
| » » » grünroter . . . | 10, 0 | 1,20 | 15 | » sorten mit Namen, jede für sich » 15 » | — | 1,60 | 20 |
| » » Stachelbeer-, allerkleinster . . . | 12, 0 | 1,40 | 20 | » Treib- gemischt . . . » 10 » | 12, 0 | 1,40 | 20 |
| » » Nafchen- . . . | 4,40 | 0,50 | 10 | | | | |
| » » Herkuleskeulen- . . . | 5,40 | 0,60 | 10 | | | | |
| » » Pulverhorn- . . . | 4,80 | 0,55 | 10 | | | | |
| » » Außer o. noch 30 der sch. Sort. jede für sich | — | 0,70 | 10 | | | | |
| » » Alle Sorten gemischt . . . | 4,50 | 0,50 | 10 | | | | |
| | 100 Kilo Mtl. | 1 Kilo Mtl. Pf. | 100 Gr. Pf. | Monatrettig , siehe Rabis. | 100 Kilo Mtl. | 1 Kilo Mtl. Pf. | 100 Gr. Pf. |
| Pämmersalat , siehe Kapuzinchen. | — | 2,10 | 25 | Möhre , Pariser Treib-, allerfrüh. kürzeste rote runde | 220 | 2,40 | 30 |
| Pavendel , Lavandula Spica . . . | — | 2,10 | 25 | » Domwider Treib-, sehr frühe ganz kurze rote stumpfe | 200 | 2,20 | 30 |
| Pauch , siehe Porree. | — | 2,10 | 25 | » Holländ. Treib-, sehr frühe feine kurze rote | 196 | 2,10 | 25 |
| Pattich , Pactuse , siehe Salat (Schnittsalat). | — | 2,10 | 25 | » halbl. stumpfe Grashoff's verbess. rote ohne Herz | 200 | 2,20 | 30 |
| Peinsame , Linum usitatissimum . . . | 38 | 0,50 | 10 | » » » Hornsche rote frühe . . . | 175 | 1,90 | 25 |
| Piebesapfel , Lycopersicum esculentum . . . | 180 | 2, 0 | 25 | » » » Nantaise rote frühe . . . | 180 | 2, 0 | 25 |
| Piebstock , Levisticum officinale . . . | — | 5, 0 | 60 | » » » Ottersb. Mausschwanz, feine gelbe | 140 | 1,60 | 20 |
| Pinse , gewöhnl., Ervum Lens . . . | 42 | 0,55 | 10 | » » » spise Frankfurter rote frühe . . . | 160 | 1,80 | 25 |
| » große weiße Heller- . . . | 54 | 0,70 | 10 | » » » lange Braunschweiger feine rote . . . | 130 | 1,50 | 20 |
| Pöfelfraut , Cochlearia officinalis . . . | — | 2, 0 | 25 | » » » Altringham rote verbesserte . . . | 150 | 1,70 | 20 |
| Pyxine , gelbe, Lupinus luteus . . . | 22 | 0,35 | 10 | » » » Hornsche feine rote . . . | 140 | 1,60 | 20 |
| » blaue, L. angustifolius . . . | 20 | 0,30 | 10 | » » » Quedlinburger feine rote . . . | 140 | 1,60 | 20 |
| Ruzerne , siehe Kleearten. | — | 2, 0 | 25 | » » » Riesen-, rote grünköpf. . . | 144 | 1,70 | 20 |
| Majoran , Franzöf. Stauden, Orig. Majorana | 520 | 5,60 | 65 | » » » stumpfe Schleswiger rote . . . | 144 | 1,70 | 20 |
| Malve , krausblättr. Zier-, Malva crispa . . . | — | 1, 0 | 15 | » » » Feld-, gewöhnliche rote . . . | 130 | 1,50 | 20 |
| » schwarze Zier-, Althaea arbor. . . | — | 3, 0 | 35 | » » » Futter-, weiße Riesen grünköpf. . . | 84 | 1, 0 | 15 |
| Mairübe , siehe Rübe (Mairübe). | — | 3, 0 | 35 | » » » verbess. weiße Riesen grünköpf. . . | 96 | 1,20 | 15 |
| Mais , Zea Mays, Badener gelber . . . | 27 | 0,40 | 10 | » » » Grash. neue verbess. weiße Riesen | | | |
| » » » brauner . . . | 33 | 0,45 | 10 | » » » a. d. Erde wachf. grünköpf. . | 120 | 1,40 | 20 |
| » » » Amerikanischer Pferdezahn . . | 27 | 0,40 | 10 | » » » Riesen-, orangefarbene grünköpf. . | 130 | 1,50 | 20 |
| » » » Riesen-, Zea Caragua . . . | 40 | 0,50 | 10 | » halbl. Futter- od. Speise-, Saalfelder dicke gelbe | 78 | 0,90 | 15 |
| » » » September frühesten . . . | 40 | 0,50 | 10 | | | | |
| Mangold , siehe Bete (Mangold). | — | 3, 0 | 35 | Mohrrübe , siehe Möhre. | — | 3, 0 | 35 |
| Marjorbe , siehe Erbsen (Marjorbe). | — | 3, 0 | 35 | Mohn , großer blauer geschlossener, Pap. somnif. | 54 | 0,65 | 10 |
| Mariendistel , Silybum Marianum . . . | 70 | 0,80 | 10 | » großer weißer geschlossener . . . | 70 | 0,80 | 10 |
| Melde , siehe Gartenmelde. | — | 3, 0 | 35 | Masturtium , siehe Kresse, Kapuziner. | — | 3, 0 | 35 |
| Melisse , Citronen-, Melissa officinalis . . | — | 8, 0 | 90 | Obstfame , Apfelfern, Pirus Malus . . . | 166 | 1,80 | 25 |
| Meerkohl , siehe Seetohl. | — | 8, 0 | 90 | » Birnenkern, Pirus communis . . . | 260 | 2,80 | 35 |
| | 1 Kilo Mtl. Pf. | 100 Gr. Mtl. Pf. | 10 Gr. Pf. | Oberkohlrabi , siehe Kohlrabi. | — | 1,20 | 15 |
| Melone , Franzöf. gelbe Land- . . . | 3,50 | 0,40 | 10 | Delmadie , Madia sativa . . . | — | 1,20 | 15 |
| » Franzöf. weiße Land- . . . | 3,50 | 0,40 | 10 | Bahlerbe , siehe Erbsen (Schalerbe). | — | 1,20 | 15 |
| » Wasser-, schwarzfarn. | 4, 0 | 0,45 | 10 | Pastinake-Wurzel , lange große weiße . . . | 44 | 0,55 | 10 |
| » » rotfarn. | 2,60 | 0,30 | 10 | » » » halbl. Engl. m. hohler Krone | 48 | 0,60 | 10 |
| » Amerikan. im Freien reisend . . Prije 10 Pf. | 12, 0 | 1,40 | 20 | » » » runde weiße . . . | 46 | 0,60 | 10 |
| » Kletter-, grüne . . . » 10 » | 12, 0 | 1,40 | 20 | Peterfilie , Schnitt-, gewöhnl. hohe . . . | 54 | 0,70 | 10 |
| » Gurken-, unreif Gurke, reif Melone » 15 » | 20, 0 | 2,40 | 30 | » » » Schnitt-, krause hohe . . . | 80 | 0,90 | 15 |
| » Neg-, große grüne Treib- . . » 10 » | 12, 0 | 1,40 | 20 | » » » Zwerg-Schnitt-, ganz krause deutsche . . . | 84 | 1, 0 | 15 |
| | | | | » » » bes. fr. Engl. Champion Moos- . . . | 84 | 1, 0 | 15 |
| | | | | » » » bes. fr. » Farnblättr. Zier- . . . | 90 | 1, 0 | 15 |
| | | | | » Wurzel , lange späte, Bardowiker . . . | 54 | 0,70 | 10 |
| | | | | » » » kurze dicke Zucker- . . . | 60 | 0,75 | 10 |
| | | | | Pfeffer , Spanischer, langer, Capsic. annum | 210 | 2,30 | 30 |
| | | | | Pflücksalat , siehe Salat (Pflücksalat). | — | 2,30 | 30 |

| | 100 Kilo Mf. | 1 Kilo Mf. Pf. | 100 Gr. Pf. | | 100 Kilo Mf. | 1 Kilo Mf. Pf. | 100 Gr. Pf. |
|---|--------------------|----------------------|-------------------|--|--------------------|----------------------|-------------------|
| Pfefferkraut , siehe Bohnenkraut. | | | | Rübe, Herbst , halblange weiße grüntöpf. | 120 | 1,35 | 15 |
| Pimpinelle , Garten, Pimpinella Saxifraga . | — | 3,60 | 40 | » Herbst , lange gelbe Bortfelder | 140 | 1,60 | 20 |
| Porree , Sommer-, früher Französl. | 140 | 1,60 | 20 | » » kleinste feine Teltower od. Märk. . . | 76 | 0,90 | 15 |
| » Winter-, großer dickpolliger | 400 | 4,25 | 50 | » » » runde schwarze | 80 | 0,90 | 15 |
| » » » Brabanter, sehr dick | 420 | 4,50 | 55 | » » » weiße Pfälzer | 80 | 0,90 | 15 |
| » » größter Muffelburger Riesen | 420 | 4,50 | 55 | » » » » rotköpf. | 108 | 1,20 | 15 |
| » » Riesen von Carentan | 420 | 4,50 | 55 | » » » gelbe Wilhelmshurger | 90 | 1, 0 | 15 |
| » Alter Same zur Saat unbrauchbar | 70 | 0,80 | 10 | » Engl. Turnip- , Norfolk White, Green- top, weiße runde | 100 | 1,10 | 15 |
| Portulack , gelber, Portulaca oleracea. | — | 2,60 | 30 | » » » Norf. White, Red-top, weiße runde | 100 | 1,10 | 15 |
| » grüner | — | 2,20 | 25 | » » » Pommer. White, weiße runde | 100 | 1,10 | 15 |
| Puffbohne , siehe Bohne (Gartenbohne). | | | | » » » Lincolnshire White, Red-top, weiße runde | 100 | 1,10 | 15 |
| Raute , siehe Weinraute. | | | | » » » Dale's Hybrid, gelbe runde | 108 | 1,20 | 15 |
| Radis , Grashoff's verbeß. runder kurzlaub. | | | | » » » Skotch's Purple-top, gelbe runde | 108 | 1,20 | 15 |
| farminroter Treib- | 130 | 1,50 | 20 | » » » Altringham Yellow, gelbe runde | 112 | 1,25 | 15 |
| » rund, feiner scharlachroter Dreienbrunner Treib- | 120 | 1,40 | 20 | » » » Bullock Yellow, Purple-top, gelbe runde | 112 | 1,25 | 15 |
| » runder rosenroter kurzlaub. | 96 | 1,10 | 15 | » » » Tankard White, weiße lange | 112 | 1,25 | 15 |
| » » » » mit weißer Spitze | 100 | 1,20 | 15 | » » » » Red-top, weiße lange roff. | 112 | 1,25 | 15 |
| » » » scharlachroter kurzlaub. | 96 | 1,10 | 15 | » » » » Yellow, gelbe lange | 120 | 1,30 | 15 |
| » » » weißer kurzlaub. | 100 | 1,20 | 15 | » » » Alle Sorten gemischt | 100 | 1,10 | 15 |
| » » » gelber kurzlaub. | 96 | 1,10 | 15 | Runkelrübe, Zucker-, Grashoff's weiße ver- edelte Imperial- (Wanzleb. Kreuzung) | 64 | 0,80 | 10 |
| » alle runden Sorten gemischt | 96 | 1,10 | 15 | » Zucker-, Grash. w. veredelte Imp.- , rosa Herz (Wilmorin Kreuzung) | 66 | 0,80 | 10 |
| » ovaler scharlachroter | 100 | 1,20 | 15 | » » Grash. verbeß. weiße Wilmorin | 60 | 0,75 | 10 |
| » » rosenroter mit weißer Spitze | 110 | 1,30 | 15 | » » » » Klein-Wanzlebener | 60 | 0,75 | 10 |
| » langer rosenrother | 100 | 1,20 | 15 | » » » Vilmorin blanche améliorée, Nachbau | 48 | 0,60 | 10 |
| » weißer | 100 | 1,20 | 15 | » » » Klein-Wanzlebener Nachbau | 44 | 0,55 | 10 |
| Rapontika , Oenothera biennis | — | 1, 0 | 15 | » » » Imperial-, weiße feinlaub. Nachbau | 35 | 0,50 | 10 |
| Rapünzchen , gewöhnl. deutsches, kleinsam. | 300 | 3,20 | 40 | » » » rosa Anflug feinlaub. Nachbau | 36 | 0,50 | 10 |
| » großes breites Holländ., großsam. | 290 | 3,10 | 40 | » » » Schleßische weiße feinkl. Nachbau | 32 | 0,45 | 10 |
| » neues Italienisches (Régence) | — | 4, 0 | 45 | » Futter- , Oberndorfer gelbe große runde echte | 62 | 0,75 | 10 |
| Rahgras , siehe Grassame. | | | | » » » rote große runde echte | 60 | 0,70 | 10 |
| Reseda , wohlriechende Reseda odorata | 220 | 2,40 | 30 | » » Grashoff's verbesserte neue gelbe Edendorfer Riesen-Walzen- | 60 | 0,70 | 10 |
| » großblumige wohlriech. | 220 | 2,40 | 30 | » » Grash. verbeß. neue rote Eden- dorfer Riesen-Walzen- | 60 | 0,70 | 10 |
| Rhabarber , feiner Engl. Speise- | — | 3, 0 | 35 | » » Grash. verbeß. neue weiße Eden- dorfer Riesen-Walzen- | 60 | 0,70 | 10 |
| » Queen Victoria, feinsten Speise- | — | 3, 0 | 35 | » » » verbeß. neue Edendorfer Riesen-Walzen- , gemischt | 60 | 0,70 | 10 |
| Rettig , Winter-, schwarzer runder | 84 | 1, 0 | 15 | » » » Leutenwiger gelbe runde | 44 | 0,60 | 10 |
| » Winter-, weißer runder | 80 | 0,90 | 15 | » » » Champion Kugel-, orange gelbe | 44 | 0,60 | 10 |
| » » schwarzer langer | 72 | 0,85 | 10 | » » » Riesen-, olivenförmige gelbe glatte | 44 | 0,60 | 10 |
| » » weißer langer | 72 | 0,85 | 10 | » » » » rote glatte | 42 | 0,55 | 10 |
| » Sommer-, schwarzer früher runder | 80 | 0,90 | 15 | » » » Flaschenförmige gelbe große | 40 | 0,50 | 10 |
| » » weißer früher runder | 90 | 1, 0 | 15 | » » » » rote große | 39 | 0,50 | 10 |
| » » » ovaler Mai- (Münch. Bierrettig) | 100 | 1,10 | 15 | » » » Klumpen-, gelbe dicke große | 39 | 0,50 | 10 |
| » Mai- Wiener, gelber früher runder | 72 | 0,90 | 15 | » » » » rote dicke große | 38 | 0,50 | 10 |
| » Herbst-, roter runder | 84 | 1, 0 | 15 | » » » Mammoth (Elvettham) rote halbl. Riesen- | 45 | 0,60 | 10 |
| » » rotischal. ovaler Zuckerhut- | 84 | 1, 0 | 15 | » » » Erfurter Flaschen-, gelbe halbl. glatte | 42 | 0,55 | 10 |
| Rosenkohl , siehe Kohl (Rosenkohl). | | | | » » » » rote halblange glatte | 42 | 0,55 | 10 |
| Rosmarin , Rosmarinus officinalis | — | 7,50 | 85 | | | | |
| Roterrübe , siehe Bete. | | | | | | | |
| Rotkohl , Rotkraut , siehe Kohl (Rotkohl). | | | | | | | |
| Rübe, Mai- , frühe plattr. weiße Holl. | 84 | 1, 0 | 15 | | | | |
| » » » » gelbe Holl. | 100 | 1,20 | 15 | | | | |
| » » Treib-, früheste plattr. rotköpf. Münch. | 130 | 1,50 | 20 | | | | |
| » » Schneeball-, frühe runde weiße | 90 | 1, 0 | 15 | | | | |
| » Herbst , lange weiße rotköpf. | 125 | 1,40 | 20 | | | | |
| » » lange weiße grüntöpf. | 120 | 1,35 | 15 | | | | |
| » » halblange weiße rotköpf. | 125 | 1,40 | 20 | | | | |

| | 100 Kilo Mk. | 1 Kilo Mk. Pf. | 100 Gr. Pf. | | 100 Kilo Mk. | 1 Kilo Mk. Pf. | 100 Gr. Pf. |
|---|--------------------|----------------------|-------------------|--|--------------------|----------------------|-------------------|
| Kunkelrübe, Futter-, Riesen-Pfahl, gelbe sehr dicke halblange | 43 | 0 55 | 10 | Salbei, <i>Salvia officinalis</i> | 360 | 3,80 | 45 |
| » Futter-, Riesen-Pfahl, rote sehr dicke halbl. | 43 | 0,55 | 10 | Sandluzerne, siehe Kleearten. | | | |
| » » lange gelbe aus der Erde wachf. . . . | 40 | 0,50 | 10 | Satureh, siehe Bohnenkraut. | | | |
| » » » rote aus der Erde wachf. | 40 | 0,50 | 10 | Sauerampfer, großer breitblättr. Belleville . | 180 | 2, 0 | 25 |
| » » Kuhhorn rote längste, hoch a. d. E. wachf. | 46 | 0,60 | 10 | Savoyerföhl, siehe Köhl (Savoyerföhl). | | | |
| » » versch. Sorten gemischt | 36 | 0,50 | 10 | Schwarzwurzel, <i>Scorzonera hispanica</i> . . | 280 | 3, 0 | 35 |
| w bedeutet weißer, s schwarzer Samen. | | | | Schabziegerflee, siehe Käseflee. | | | |
| Salat, Kopfsalat, Stein-, früh. gelber Treib-, w | 440 | 4,60 | 55 | Schafmäulchen, siehe Kapuzinchen. | | | |
| » » Stein-, frühesten grüner Treib-, s . | — | 4,40 | 50 | Schalotte, siehe Zwiebel. | | | |
| » » Eier-, frühesten gelber Treib-, w . . | 460 | 4,80 | 55 | Schnittköhl, siehe Köhl (Schnittköhl). | | | |
| » » Wheeler's Tom Thumb, frühesten grüner Treib-, s | 460 | 4,80 | 55 | Schnittsalat, siehe Salat (Schnittsalat). | | | |
| » » Sutton's Commodore Nutt, grüner Treib-, s | — | 2,40 | 30 | Schwed. Kaffee, siehe Stragelkaffee. | | | |
| » » Broeigeel, früh. gelber Treib-, w . | 280 | 3, 0 | 35 | Seeföhl, <i>Crambe maritima</i> | — | 4, 0 | 45 |
| » » Asiatischer großer gelber, w | 270 | 3, 0 | 35 | Sellerie, Knoll-, früher Leipziger | 300 | 3,20 | 40 |
| » » Cyrius, großer gelber, w | 280 | 3, 0 | 35 | » Knoll-, glatter Erfurter | 300 | 3,20 | 40 |
| » » Berliner goldgelber, s | 280 | 3, 0 | 35 | » » großer glatter Brager Riesen- . . . | 520 | 5,40 | 60 |
| » » Grash. neuer gelber Markt-, s | 480 | 5, 0 | 60 | » » Naumburger-Riesen- | 400 | 4,20 | 50 |
| » » Pariser Zucker-, großer gelber, w . | 380 | 4, 0 | 45 | » » Non plus ultra | 420 | 4,40 | 55 |
| » » Dresdener früher gelber, w | 280 | 3, 0 | 35 | » » kurzlaub. runder Apfel- | 480 | 5, 0 | 60 |
| » » Forellen-, großer bunter, w | 280 | 3, 0 | 35 | » » großer gewöhnl. | 280 | 3, 0 | 40 |
| » » » blutroter Vollblut-, s | — | 4, 0 | 45 | » Schnitt-, krausblättr. | 260 | 2,80 | 35 |
| » » Perpignanener großer gelber, w . . . | 320 | 3,40 | 40 | » » gewöhnl. schlichter | 100 | 1,20 | 15 |
| » » » gelber rotfantig, w | — | 3,40 | 40 | » » Engl. Bleich- | — | 2, 0 | 25 |
| » » Non plus ultra, großer gelber, w . | 400 | 4,20 | 50 | » » Sandringham Bleich- | 210 | 2,30 | 30 |
| » » Troger-, großer gelber, w | 400 | 4,20 | 50 | Senf, gelber, <i>Sinapis alba</i> | 36 | 0,50 | 10 |
| » » » » gelbfam. | 360 | 3,80 | 45 | » brauner Holl., <i>Brassica nigra</i> | 60 | 0,70 | 10 |
| » » » » brauner, w | 450 | 4,80 | 55 | Serradella, Futterkraut, <i>Ornithopus sativus</i> | 30 | 0,40 | 10 |
| » » » » neuer bronzefarbener, s | — | 2,80 | 35 | Sforzonerwurzel, siehe Schwarzwurzel. | | | |
| » » Coblenzer gr. fester brauner, s . . . | 280 | 3, 0 | 35 | Sommerendivie, siehe Salat (Binde-salat). | | | |
| » » Haarlemer gr. fester brauner, s . . . | 270 | 3, 0 | 35 | Sommerrübsen, <i>Brassica Rapa</i> | 42 | 0,55 | 10 |
| » » Prinzen-, früher gelber, w | 280 | 3, 0 | 35 | Sonnenblume, Sonnenrose, <i>Helianth. ann.</i> | 52 | 0,65 | 10 |
| » » » gelber rotfant, w | 280 | 3, 0 | 35 | » Russische Riesen- | 80 | 1, 0 | 15 |
| » » Winter-, gelber, w | 280 | 3, 0 | 35 | Spanisch. Pfeffer, siehe Pfeffer Spanisch. | | | |
| » » » brauner, w | 280 | 3, 0 | 35 | Spanisch. Cardy, siehe Cardy. | | | |
| » » Montrée-, gelber krauser, w | 280 | 3, 0 | 35 | Spargelerbse, <i>Tetragonolobus purpureus</i> . | 90 | 1, 0 | 15 |
| » » » gelber rotfant. krauser, w . . . | 300 | 3,20 | 40 | Spargelsame, Quedlinburger Riesen- . . . | 150 | 1,70 | 20 |
| » » Groß-Mogul-, großer rotfant, s . . . | 380 | 4, 0 | 45 | » Darmstädter Riesen- | 180 | 2, 0 | 25 |
| » » Vorstehende Sorten gut gem., w u. s | 260 | 2,80 | 35 | » Amerikan. Connover's Colossal- | 270 | 3, 0 | 35 |
| » » Unfeinf. alter Same, Vogelfutter, w | 120 | 1,30 | 15 | Spargelpflanze, Quedlinburger Riesen- per 5000 St. | | | |
| » » » » s | 75 | 0,90 | 15 | » 3jährig 1000 St. 16 Mk., 100 St. 1 Mk. 80 Pf. | Mk. | 72 | — |
| » Schnittsalat, gelber früher runder, w . | 180 | 2, 0 | 25 | » 2 » 1000 » 14 » 100 » 1 » 60 » | » | 62 | — |
| » » gelber früher krauser, s | 180 | 2, 0 | 25 | » 1 » 1000 » 10 » 100 » 1 » 20 » | » | 44 | — |
| » » » » w | 220 | 2,40 | 30 | » Amerikan. Connover's Colossal- | | | |
| » » sehr feiner mooskrauser, s | — | 3, 0 | 35 | » 3jährig 1000 St. 18 Mk., 100 St. 2 Mk. 0 Pf. | » | 82 | — |
| » Pflücksalat, neuer Amerikan. brauner, w | 480 | 5, 0 | 60 | » 2 » 1000 » 16 » 100 » 1 » 80 » | » | 72 | — |
| » Binde-salat, Pariser gelber, w | 280 | 3, 0 | 35 | » 1 » 1000 » 12 » 100 » 1 » 40 » | » | 52 | — |
| » » Casseler gelber, w | — | 3, 0 | 35 | » früher Französl. v. Argenteuil | | | |
| » » Sachsenhäuser gelber, w | 260 | 2,80 | 35 | » 3jährig 1000 St. 20 Mk., 100 St. 2 Mk. 20 Pf. | » | 90 | — |
| » » blutroter großer, s | — | 3,10 | 40 | » 2 » 1000 » 18 » 100 » 2 » 0 » | » | 80 | — |
| » Spargelsalat, <i>Lactuca Angustana</i> , s . | — | 3,10 | 40 | » 1 » 1000 » 14 » 100 » 1 » 60 » | » | 62 | — |
| Saffor, <i>Carthamus tinctorius</i> | 70 | 0,80 | 10 | Spargelsköhl, siehe Köhl (Broccoli). | | | |
| Salatriebe, Salatbete, siehe Bete. | | | | Spargelsalat, siehe Salat (Spargelsalat). | | | |
| | | | | Spise, siehe Lavendel. | | | |
| | | | | Spinat, breitblättr. dicker rundsamig | 39 | 0,50 | 10 |

| | 100 Kilo Mtl. | 1 Kilo Mtl. Pf. | 100 Gr. Pf. | | 100 Kilo Mtl. | 1 Kilo Mtl. Pf. | 100 Gr. Pf. |
|--|---------------------|-----------------------|-------------------|---|---------------------|-----------------------|-------------------|
| Spinat , de Gaudry, sehr dicker breitblättr. runder | 44 | 0,55 | 10 | Waldsamen , Pinus Abies, gem. Fichte | 48 | 0,60 | 10 |
| » de Viroflay, dunkelgrüner dickblättr. Riesen- | 44 | 0,55 | 10 | » Pinus Cembra, Zirbelfeier | 66 | 0,80 | 10 |
| » Zlandrischer sehr großer, großkörnig | 42 | 0,55 | 10 | » » Larix, gem. Lärche | 140 | 1,60 | 20 |
| » breiter, spät aufstehender dunkelgrüner . . | 44 | 0,60 | 10 | » » Picea, Edelstanne | 170 | 1,90 | 25 |
| » breiter dicker scharfsamig | 40 | 0,50 | 10 | » » silvestris, gem. Kiefer | 360 | 4, 0 | 50 |
| » ewiger oder immerw. Engl. Rumex Patientia | 84 | 1, 0 | 15 | » » strobilus, Weymouthskiefer | — | 10, 0 | 130 |
| » Neuseeländischer, Tetragonia expansa . . | — | 1,80 | 20 | » Thuya orientalis (Biota), Morgenl. Lebens- | — | 3, 0 | 35 |
| » Peruspinat, Chenopodium Quinoa | — | 1,30 | 15 | » Thuyopsis borealis, Nutka Eypresse . . . | — | — | 1400 |
| Sprosskohl , siehe Kohl (Rosenkohl). | | | | » » » pendula, hängend | — | — | 1750 |
| Staubbohne , siehe Bohne (Kruppbohne). | | | | » Robinia Pseud-Accacia, falsche Akazie . . | 72 | 0,90 | 15 |
| Stechsalat , siehe Salat (Schnittsalat). | | | | » Rosa canina, Heckenrose | 44 | 0,60 | 10 |
| Stechrübe , siehe Kohlrübe. | | | | » Taxus baccata, Taxis, Eibe | — | 3, 0 | 35 |
| Stechzwiebel , siehe Zwiebel. | | | | » Tilia europaea grandifolia, Sommerlinde | 90 | 1,10 | 15 |
| Stiefelbohne , siehe Bohne (Stangenbohne). | | | | » » parvifolia, Winterlinde | 90 | 1,10 | 15 |
| Stoppelrübe , siehe Rübe (Herbstrübe). | | | | » Ulmus campestris, Ulme, Rüster | 70 | 0,90 | 15 |
| Stragelkaffee , Astragalus balticus | — | 1,40 | 20 | Wasserrübe , siehe Rübe (Herbstrübe). | | | |
| Tabak , Virginia, langblättr. | — | 4,60 | 55 | Weinraute , Ruta graveolens | — | 1,80 | 25 |
| » Florida, langblättr. | — | 4,60 | 55 | Weißkohl , Weißkraut , siehe Kohl (Kopfkohl). | | | |
| » Gundi, langblättr. | — | 4,20 | 50 | Welschkohl , siehe Kohl (Savoyerkohl). | | | |
| » Amersfort, rundblättr. | — | 2,80 | 35 | Wermut , Artemisia Absinthium | — | 3,50 | 40 |
| Tappwurzel , siehe Möhre. | | | | Wicke , gem. schwarze Futter- | 26 | 0,40 | 10 |
| Thymian , Deutscher Winter-, Thymus vulgaris | — | 10, 0 | 120 | Winterendivie , siehe Endivie. | | | |
| » Französl. Sommer- | — | 12, 0 | 140 | Winterkohl , siehe Kohl (Blätterkohl). | | | |
| Tomate , siehe Liebesäpfel. | | | | Wirsing , siehe Kohl (Savoyerkohl). | | | |
| Treibgurke , siehe Gurke. | | | | Wurke , siehe Kohlrübe. | | | |
| Tropaeolum , siehe Kresse Kapuziner. | | | | Ysop , Hyssopus officinalis | 208 | 2,30 | 25 |
| Turnip , Engl., siehe Rübe (Engl. Turnip). | | | | Zuckerrohr , Chines. , Sorghum saccharatum | 60 | 0,75 | 10 |
| Unterkohlrabi , siehe Kohlrübe. | | | | Zuckerrübe , siehe Runkelrübe (Zucker-). | | | |
| Waldsamen , Acer pseudoplatanus, gem. Horn | 70 | 0,80 | 10 | Zuckerwurzel , Sium Sisarum | — | 4, 0 | 45 |
| » Acer platanoides, Spitzahorn | 42 | 0,55 | 10 | Zwerghbohne , siehe Bohne (Kruppbohne). | | | |
| » Alnus glutinosa, Roterle | 78 | 0,90 | 15 | Zwiebel , schwefelgelbe plattr. harte Holl. . . . | 640 | 6,60 | 75 |
| » » incana, Weißerle | 140 | 1,60 | 20 | » strohgelbe plattr. harte Holl. | 600 | 6,20 | 70 |
| » Berberis vulgaris, gem. Berberitze | 100 | 1,20 | 15 | » gelbe plattr. harte Holl. | 500 | 5,20 | 60 |
| » Betula alba, gem. Birte | 70 | 0,80 | 10 | » blaßrote plattr. harte Nürnberger | 500 | 5,20 | 60 |
| » Carpinus Betulus, Weißbuche | 62 | 0,75 | 10 | » dunkelrote plattr. harte Braunschw. . . . | 500 | 5,20 | 60 |
| » Cornus mascula, Kornelkirsche | — | 1, 0 | 15 | » blutrote plattr. harte Holl. | 470 | 5, 0 | 55 |
| » Crataegus coccinea, gem. Scharlachdorn | — | 0,60 | 10 | » silberweiße plattr. feine frühe harte . . . | 600 | 6,20 | 70 |
| » » Oxyacantha, gem. Weißdorn | 38 | 0,50 | 10 | » Zittauer Riesen-, große gelbe runde . . . | 640 | 6,60 | 75 |
| » » » fl. rubro, rothblühend | — | 0,75 | 10 | » Jame's gr. ovale haltbare gelbe | 640 | 6,60 | 75 |
| » Cytisus Laburnum, Goldregen | — | 1,20 | 15 | » Birnen-, große süße lange gelbe | 400 | 4,20 | 50 |
| » Cupressus Lawsoniana, Lawson's Eypresse | — | 7, 0 | 80 | » Madeira-, größte runde Riesen- | — | 4, 0 | 50 |
| » Fagus sylvatica, Rotbuche | — | 0,75 | 10 | » Winterhede-, gelbe ewige | 400 | 4,20 | 50 |
| » Fraxinus excelsior, gem. Esche | 40 | 0,50 | 10 | » Alter Same, unkeimf., gemischt | 60 | 0,70 | 10 |
| » » pendula, hängende Esche | — | 1, 0 | 15 | » Steck-, kleine getrocknet gem. (Knollen) . | 48 | 0,60 | — |
| » Juniperus communis, gem. Wachholder . | 34 | 0,50 | 10 | » Knoblauch- (Knollen), Allium sativum . | 66 | 0,80 | — |
| » Morus alba, weiße Maulbeere | — | 3,60 | 45 | » Schalotte große Dänische (Knollen) . . . | 72 | 0,90 | — |
| » » nigra, schwarze Maulbeere | — | 3,60 | 45 | » Kartoffel- (Knollen) | 90 | 1,20 | — |

Neuzüchtungen.

- Stangenbohne „Don Carlos“**, neue dickfleischige, außergewöhnlich volltragend, pr. Kilo Mtl. 2,0, pr. 100 Gr. Mtl. 0,30.
- Kruppbohne, Grashoff's neue rotbunte Riesen-Zucker-Brech**, sehr reichtragend, „ „ 2,0, „ 100 „ „ 0,30.
- Schalerbse, Grashoff's neue allerfrüheste, sehr volltrag. Mai-König** 65 cm. Um 8 Tage noch früher, als meine ältere Einführung „East's Kentish Invicta“. Ich kann diese Neuheit wohl als die allerfrüheste Erbsensorte bezeichnen. — Preisangabe siehe Seite 2.
- Schalerbse, Grashoff's neue verbesserte sehr langschotige Riesen-Schnabel** echt 110 cm. Unvergleichlich in Größe der Schote mit 12 bis 14 Korn Inhalt, demnach ganz außergewöhnlich ergiebig. Schote stark schnabelförmig gebogen. — Preisangabe siehe Seite 2.
- Markerbse neue Horsford's Markthallen** 40 cm. Neueste Einführung aus Amerika. Unvergleichlich in Zartheit, Wohlgeschmack und Ertragsfähigkeit. Unstreitig die beste frühe Halbzweig-Markerbse im Handel. Besonders zum Massenbau für den Marktgebrauch, sowie für den Privat-Garten empfohlen. — Preisangabe siehe Seite 2.
- Kruppbohne neueste allerfrüheste zartschotige Brech** mit außergewöhnlich langen, sehr zarten Schoten, ganz ohne Faden Preis f. Seite 1.

Blumen = Samen.

Neuheiten von Blumenamen siehe Seite 29 u. 30.

Seit einer Reihe von Jahren ist es mein eifrigstes Bestreben, auch in diesem Zweige das Mögliche zu leisten; ich habe weder Mühe noch Kosten gescheut, mir besonders die besten Neuheiten zu beschaffen, und ältere Arten zu verbessern, um den Ansprüchen der Neuzeit völlig Genüge zu leisten. Meinen geehrten Abnehmern erlaube ich mir dies besonders zu bemerken, in dem Erwarten, daß Sie mir Ihre geschätzten Aufträge auch in Blumenamen vertrauensvoll erteilen wollen.

Einige Gattungen und Arten deren Samen in unserem Klima nicht reifen, beziehe ich aus zuverlässiger Quelle des Auslandes. Geringere und ältere Sorten habe ich fallen lassen und nur neue, schöne und wertvollere aufgeführt.

Bei Bestellungen genügt zur Bezeichnung des Verlangten die Angabe der laufenden Nummer.

Die Berechnung zum Kilopreise tritt ein von $\frac{1}{2}$ Kilo = 200 Gramm aufwärts
 „ „ „ 100 Grammpreise tritt ein von 50 „ „
 „ „ „ 10 Grammpreise „ „ „ 5 „ „

Die Preisen sind verhältnißmäßig stark; halbe Preisen und Mengen unter 10 Pfennig werden nicht abgegeben.

Blumenamen-Sortimente siehe Seite 27.

Sämtliche Blumenamen, Einjährige, Zweijährige, Stauden, Topfgewächse, Ziergräser, Schlingpflanzen habe ich nach dem ABC geordnet und mit den entsprechenden Zeichen versehen. Es bedeutet: \odot Einjährig, \oslash Zweijährig, A Stauden, W Topfgewächse (W Warmhaus-, K Kalthaus-pflanze), Z Ziergras, S Schlingpflanze, D Zier- und Einzelpflanze, * Einfassungspflanze. Mehrere Zeichen deuten an, daß die betreffende Art u. f. w. mehrere Eigenschaften besitzt.

| Nr. | | 1 Kilo Mt. Pf. | 100 Gr. Mt. Pf. | 10 Gr. Pf. | 1 Gr. Pf. | Nr. | | 1 Kilo Mt. Pf. | 100 Gr. Mt. Pf. | 10 Gr. Pf. | 1 Gr. Pf. |
|-----|--|----------------------|-----------------------|------------------|-----------------|-----|--|----------------------|-----------------------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | | | | | |
| 1 | \odot * Abronia umbellata , rosa, wohlriechend... | 0, 0 | 1,50 | 20 | 10 | 46 | Z Agrostis pulchella | 8, 0 | 0,75 | 15 | 10 |
| 2 | K Acacia albicans | 0, 0 | 3, 0 | 40 | 10 | 47 | \odot Alonsoa albiflora , weiß | 8, 0 | 0,90 | 20 | 10 |
| 3 | „ „ armata | 0, 0 | 3, 0 | 40 | 10 | 48 | „ „ grandiflora , mennigrot | 8, 0 | 0,90 | 20 | 10 |
| 4 | „ „ dealbata | 0, 0 | 1,60 | 25 | 10 | 49 | „ „ linifolia , scharlach | 10, 0 | 1,20 | 20 | 10 |
| 5 | „ „ Farnesiana | 0, 0 | 0,50 | 10 | 10 | 50 | „ „ Mutisi , chameis | 10, 0 | 1,20 | 20 | 10 |
| 6 | „ „ longifolia | 0, 0 | 1, 0 | 15 | 10 | 51 | „ „ Warscewiczii , dunkelrot | 10, 0 | 1,20 | 20 | 10 |
| 7 | „ „ lophanta | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | 52 | A Althaea rosea fl. pl. , extra gefüllte englische Malven in 12 Farben, jede für sich | 0, 0 | 0, 0 | 350 | 25 |
| 8 | „ „ speciosa | 0, 0 | 0,90 | 15 | 10 | 53 | „ „ „ „ „ dieselben in besser Mischung I. Rang | 0, 0 | 0, 0 | 300 | 20 |
| 9 | D Acanthus latifolius { wertvolle Blattpfl. | 0, 0 | 0,80 | 15 | 10 | 54 | „ „ „ „ „ Chater'sche Preismalven, ganz extra, 6 der besten Farben, jede für sich | 0, 0 | 0, 0 | 500 | 30 |
| 10 | „ „ mollis | 0, 0 | 0,80 | 15 | 10 | 55 | „ „ „ „ „ dieselben gemischt I. Rang | 0, 0 | 0, 0 | 400 | 25 |
| 11 | \odot Acroclinium album , Immortelle weiß, ... | 4,20 | 0,50 | 10 | 10 | 57 | \odot * Alyssum Benthami (maritimum), weiß .. | 14, 0 | 1,80 | 25 | 10 |
| 12 | „ „ roseum , rosenrot | 4,20 | 0,50 | 10 | 10 | 58 | „ „ Benthami compactum , neu, weiß .. | 22, 0 | 2,60 | 35 | 10 |
| 14 | „ Adonis aestivalis , Adonisröschen, blutrot .. | 2, 0 | 0,25 | 10 | 10 | 59 | A * saxatile compactum , gelblich | 15, 0 | 1,80 | 30 | 10 |
| 15 | Z „ vernalis , gelblich, großblumig | 0, 0 | 1,60 | 20 | 10 | 66 | \odot Amaranthus atropurpureus , Fuchs- schwanz, dunkelpurpurrot | 1,30 | 0,20 | 10 | 10 |
| 16 | Z Aegylops cylindrica , Hartgras | 2,50 | 0,30 | 10 | 10 | 67 | „ „ bicolor , zweifarbig | 5,40 | 0,60 | 10 | 10 |
| 17 | \odot * Aethionema Buxbaumi , zartfärb, zierlich .. | 8, 0 | 1, 0 | 15 | 10 | 68 | „ „ caudatus , rot, hängend | 1,20 | 0,20 | 10 | 10 |
| 18 | A * „ cordifolium , farneiförmig, reichbl. | 0, 0 | 0, 0 | 120 | 15 | 69 | „ „ gibbosus , rot | 1,20 | 0,20 | 10 | 10 |
| 19 | „ „ persicum , rosa | 0, 0 | 4, 0 | 50 | 10 | 70 | „ „ cruentus , dunkelrot | 1, 0 | 0,15 | 10 | 10 |
| 20 | \odot Ageratum conspicuum , weiß, für Bouquets | 20, 0 | 2,50 | 30 | 10 | 71 | „ „ melancholicus ruber , schön zu Grupp. | 5,40 | 0,60 | 10 | 10 |
| 26 | „ „ Lasseauxii , rosa, reichblühend | 0, 0 | 3, 0 | 40 | 10 | 72 | „ „ monstrosus , dunkelblutrot | 1,40 | 0,20 | 10 | 10 |
| 27 | „ „ mexicanum coeruleum | 7, 0 | 0,80 | 15 | 10 | 73 | „ „ nobilis pyramidalis , dekorativ | 0, 0 | 1,50 | 20 | 10 |
| 28 | „ „ album | 7, 0 | 0,80 | 15 | 10 | 74 | „ „ salicifolius , schmalblättrig, prächtig .. | 0, 0 | 2,40 | 35 | 10 |
| 29 | \odot * „ „ nanum , niedrig, blau | 10, 0 | 1,20 | 20 | 10 | 75 | „ „ sanguineus nanus , blutrot, niedrig .. | 1,20 | 0,20 | 10 | 10 |
| 30 | „ „ „ „ album | 11, 0 | 1,30 | 20 | 10 | 76 | „ „ speciosus aureus , braungelb | 1,30 | 0,20 | 10 | 10 |
| 31 | „ „ „ „ Perle bleue , rein himmelbl. | 0, 0 | 3,60 | 50 | 10 | 77 | „ „ tricolor , dreifarbig | 5,40 | 0,60 | 10 | 10 |
| 32 | „ Agrostemma Coeli-Rosa , Himmelsrösch, rot | 2,80 | 0,35 | 10 | 10 | 78 | „ „ viridis , grün, hängend | 1, 0 | 0,15 | 10 | 10 |
| 33 | „ „ Coeli-Rosa alba | 4,50 | 0,55 | 10 | 10 | 79 | \odot Ammobium alatum , Immortelle, weiß .. | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 |
| 34 | „ „ nana fimbriata , niedr. gefranst, rot | 10, 0 | 1,20 | 20 | 10 | 80 | „ „ grandiflorum , großblum. .. | 8, 0 | 1, 0 | 15 | 10 |
| 35 | A „ coronaria , dunkelrot | 4,50 | 0,60 | 10 | 10 | 86 | \odot * Anagallis grandiflora carnea , fleischfarb. | 0, 0 | 3, 0 | 40 | 10 |
| 36 | „ „ „ alba | 4,50 | 0,60 | 10 | 10 | 88 | „ „ coccinea , scharlachroth .. | 0, 0 | 3, 0 | 40 | 10 |
| 37 | „ „ „ bicolor | 4,50 | 0,60 | 10 | 10 | 89 | „ „ coerulea , blau | 0, 0 | 3, 0 | 40 | 10 |
| 38 | „ Flos Jovis , farmin | 3,80 | 0,45 | 10 | 10 | | | | | | |
| 39 | Z Agrostis laxiflora , zierliches Straußgras .. | 10, 0 | 1,20 | 20 | 10 | | | | | | |
| 40 | „ „ nebulosa , weißgrün | 18, 0 | 2,20 | 35 | 10 | | | | | | |

Martin Grashoff, Quedlinburg.

| Nr. | | 1 Stk. | 100 Gr. | 10 Gr. | 1 Gr. |
|-----|--|-----------|------------|-----------|----------|
| Nr. | | Stk. | Gr. | Gr. | Gr. |
| 90 | ⊙* <i>Anagallis grandiflora</i> Eugenie, dreifarb. | 0, 0 | 3, 0 | 40 | 10 |
| 91 | » » » lilacina, lila | 0, 0 | 3, 0 | 40 | 10 |
| 92 | » » » Napoleon III, purpur | 0, 0 | 3, 0 | 40 | 10 |
| 93 | » » » dieselben gemischt | 0, 0 | 2,50 | 30 | 10 |
| 94 | 2 <i>Anchusa incarnata</i> , Ochsenzunge, fleischfarb. | 8, 0 | 1, 0 | 15 | 10 |
| 95 | » » » italica, blau | 8, 0 | 1, 0 | 15 | 10 |
| 96 | 24 <i>Andropogon argenteus</i> , silberweiß | 0, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| 98 | ⊙⊕ <i>Angelonia grandiflora</i> , wohlriechend, reichblühend, violett 1000 Korn M. 0,40 2 Gr. M. 4,0 | 0, 0 | 0, 0 | 1700 | 25 |
| 99 | Z⊙ <i>Antoxanthum gracile</i> , für Bouquets | 2, 0 | 0,25 | 10 | 10 |
| | ⊙⊕ <i>Antirrhinum majus</i> , Löwenmaul, halb- hohe Sorten | | | | |
| 106 | » » album | 14, 0 | 1,60 | 25 | 10 |
| 107 | » » Brillant, leuchtend scharlach | 14, 0 | 1,60 | 25 | 10 |
| 108 | » » Crescia, dunkelscharlach | 14, 0 | 1,60 | 25 | 10 |
| 109 | » » cinnabarinum striatum, orange- scharlach, dunkelgestreift | 14, 0 | 1,60 | 25 | 10 |
| 110 | » » chamois | 14, 0 | 1,60 | 25 | 10 |
| 111 | » » Delila, karmin | 14, 0 | 1,60 | 25 | 10 |
| 112 | » » Firefly, orangefarbig | 14, 0 | 1,60 | 25 | 10 |
| 113 | » » Galathée, karmin | 14, 0 | 1,60 | 25 | 10 |
| 114 | » » luteum, leuchtend gelb | 14, 0 | 1,60 | 25 | 10 |
| 115 | » » nigrescens, schwarzpurpur | 14, 0 | 1,60 | 25 | 10 |
| 116 | » » papilionaceum, blutrot | 14, 0 | 1,60 | 25 | 10 |
| 117 | » » salmoneo-roseum, salmrot | 14, 0 | 1,60 | 25 | 10 |
| 118 | » » striatum, gestreift | 14, 0 | 1,60 | 25 | 10 |
| 119 | » » obige Sorten gemischt | 11, 0 | 1,30 | 20 | 10 |
| | ⊙⊕* <i>majus nanum</i> Tom Thumb, Zwerg- | | | | |
| 126 | » » album | 0, 0 | 5,20 | 60 | 15 |
| 127 | » » album rubro-striatum, weiß, rot gestreift | 0, 0 | 5,20 | 60 | 15 |
| 128 | » » cinnabarinum, leuchtend zinnober | 0, 0 | 5,20 | 60 | 15 |
| 129 | » » Crescia, dunkelrot | 0, 0 | 5,20 | 60 | 15 |
| 130 | » » Delila, karmin, weißschlundig | 0, 0 | 5,20 | 60 | 15 |
| 131 | » » Firefly, scharlach, weißschlundig | 0, 0 | 5,20 | 60 | 15 |
| 132 | » » Galathée, karmin mit weiß | 0, 0 | 5,20 | 60 | 15 |
| 133 | » » Henry IV., zinnober mit gelb | 0, 0 | 5,20 | 60 | 15 |
| 134 | » » luteum, leuchtend gelb | 0, 0 | 5,20 | 60 | 15 |
| 135 | » » luteum rubro-striatum, gelb, rot gestreift | 0, 0 | 5,20 | 60 | 15 |
| 136 | » » milchweiß mit zartrosa (Grashoff) | 0, 0 | 5,20 | 60 | 15 |
| 137 | » » purpureum, purpurrot | 0, 0 | 5,20 | 60 | 15 |
| 138 | » » roseum, rosa | 0, 0 | 5,20 | 60 | 15 |
| 139 | » » obige Sorten gemischt | 30, 0 | 3,60 | 50 | 10 |
| 140 | 2 <i>Aquilegia alpina</i> , Alpen-Melei | 0, 0 | 0,80 | 15 | 10 |
| 146 | » » aurea, echt | 0, 0 | 1,20 | 20 | 10 |
| 147 | » » bicolor fl. pl., zweifarbig, gefüllt | 0, 0 | 1,20 | 20 | 10 |
| 148 | » » canadensis, scharlach und gelb, hoch | 0, 0 | 0, 0 | 125 | 15 |
| 149 | » » » humilis, halbhoch, scharlach | 0, 0 | 0, 0 | 125 | 15 |
| 150 | » » » nana, Zwerg, scharlach | 0, 0 | 0, 0 | 90 | 15 |
| 151 | » » chrysantha, hoch, gelblich | 0, 0 | 0, 0 | 80 | 15 |
| 152 | » » coerulea, sehr großblumig | 0, 0 | 10, 0 | 130 | 15 |
| 153 | » » Durandi fl. pl., gestreift, dicht gefüllt | 10, 0 | 1,25 | 20 | 10 |
| 154 | » » formosa fl. pl., dunkelblau, gefüllt | 0, 0 | 1,40 | 25 | 10 |
| 155 | » » » » schwarzbraun | 0, 0 | 1,10 | 20 | 10 |
| 156 | » » » » rosa | 0, 0 | 1,25 | 20 | 10 |
| 157 | » » » » rotbraun | 0, 0 | 1,25 | 20 | 10 |
| 158 | » » » » weiß | 0, 0 | 1,40 | 25 | 10 |
| 159 | » » » » in best. Mischung | 8, 0 | 1, 0 | 20 | 10 |
| 160 | » » hybrida lucida fl. pl., braunschwarz | 10, 0 | 1,25 | 20 | 10 |
| 166 | » » Skinneri, scharlach mit gelb | 0, 0 | 0, 0 | 200 | 20 |
| 167 | » » vulgaris fl. pl., versch. Farben gem. | 7, 0 | 0,80 | 15 | 10 |
| 168 | 2* <i>Arabis alpina</i> , weiß, Frühlingsblume | 0, 0 | 3, 0 | 50 | 10 |
| 169 | ⊙* <i>Arctotis breviscapa</i> , Bärenohr, orange | 0, 0 | 5, 0 | 60 | 10 |

| Nr. | | 1 Stk. | 100 Gr. | 10 Gr. | 1 Gr. |
|-----|--|-----------|------------|-----------|----------|
| Nr. | | Stk. | Gr. | Gr. | Gr. |
| 170 | ⊙ <i>Argemone grandiflora</i> alba, Stachel- mohn, weiß | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 |
| 171 | » » speciosa (mexicana), gelb | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 |
| 172 | 2 <i>Armeria cephalotes</i> (latifolia), großbl., rosa | 0, 0 | 5, 0 | 60 | 10 |
| 173 | » » dianthoides, rot | 0, 0 | 1,50 | 25 | 10 |
| 174 | » » formosa (Statice Pseudo-Armeria) | 0, 0 | 1,20 | 20 | 10 |
| 175 | ⊙D <i>Artemisia annua</i> , feinlaubig, Einzelpflanze | 3, 0 | 0,40 | 10 | 10 |
| 177 | » » spec. St. Petersburg, prachtvoll | 0, 0 | 0,70 | 15 | 10 |
| 178 | 2 <i>Asclepias Douglasi</i> , Seidenpflanze, rot | 0, 0 | 1, 0 | 15 | 10 |
| 179 | » » incarnata, rosa, wohlriechend | 0, 0 | 3, 0 | 40 | 10 |
| 186 | » » tuberosa, orange | 0, 0 | 0, 0 | 80 | 15 |
| 187 | ⊙* <i>Asperula azurea setosa</i> , hellblau | 1,80 | 0,25 | 10 | 10 |
| 188 | 2 <i>Asphodelus luteus</i> , gelb | 0, 0 | 0, 0 | 40 | 10 |
| 189 | » <i>Aster alpinus</i> , violett | 0, 0 | 0, 0 | 110 | 15 |
| 190 | ⊙* » tenellus, blau, zierlich | 14, 0 | 1,70 | 25 | 10 |

⊙ Aster chinensis flore pleno.

Spezialität. — Mit besonderem Fleiße habe ich bei allen Aster-Sorten die Haltung der Pflanze, den Bau der Blume, sowie die Reinheit und Schönheit der Farben zu verbessern gesucht. Die hier aufgeführten Sorten empfehle ich als unübertroffen in allen ihren Eigenschaften.

Niedrige Sorten.

Zwerg-Aster.

| | | |
|----------------------------------|-----------------------|----------------------|
| 1. Weiß. | 8. Dunkelrosa | 15. Bläulila m. weiß |
| 2. Weiß mit karmin | 9. Blotrot m. weiß | 16. Feurig karmin |
| 3. Dunkelblau | 10. Violett mit weiß | 17. Zinnoberkarmin |
| 4. Hellkarmin | 11. Bläulila mit weiß | 18. Blotrot |
| 5. Dunkelrot | 12. Pfirsichblüten | 19. Dunkelkarmin |
| 6. Violett | 13. Hellblau | mit weiß |
| 7. Karmin | 14. Kupferbraun | 20. Karmin |
| 191 Jede Sorte für sich | | 36, 0 4, 0 50 10 |
| 192 Dieselben in bester Mischung | | 32, 0 3,60 45 10 |

Hohes Zwerg-Boukett-Aster.

Vorzüglich für Töpfe.

| | | |
|----------------------------------|--------------------|-----------------------|
| 1. Karmin | 6. Kupferrosa m. | 11. Hellviolett mit |
| 2. Karmin m. weiß | weiß | weißem Herz |
| 3. Rosa | 7. Dunkelblau | 12. Weiß, später rosa |
| 4. Weiß m. rot. Herz | 8. Weiß | 13. Indigoblau mit |
| 5. Dunkelblau mit | 9. Weiß mit rosa | weißem Herz |
| weiß | 10. Karmin m. weiß | 14. Dunkelkarmin |
| 193 Jede Sorte für sich | | 72, 0 8,20 100 15 |
| 194 Dieselben in bester Mischung | | 68, 0 7,80 90 10 |

Shakespeare-Aster.

Reichblühend.

| | | |
|----------------------------------|-------------------|------------------|
| 1. Karmin | 3. Blotrot | 6. Blau m. weiß |
| 2. Karmin mit | 4. Weiß m. karmin | 7. Schwarzblau |
| weiß | 5. Weiß | 8. Karminrosa |
| 195 Jede Sorte für sich | | 0, 0 8,20 100 15 |
| 196 Dieselben in bester Mischung | | 72, 0 8, 0 90 10 |

Großblumige Zwerg-Chrysanthemum-Aster.

Vorzüglich zu niedrigen Gruppen, außerordentlich großblumig, lebhafteste Farben.

| | | |
|----------------------------------|-----------------------|------------------------|
| 1. Karmin m. weiß | 3. Karmin | 5. Violettrot |
| 2. Brillantrosa | 4. Hellblau m. weiß | 6. Kupferrot |
| 7. Bordeauxrot | 13. Weiß, später | 19. Dunkelblau mit |
| (Grashoff) | laserblau | weiß |
| 8. Feurig scharlach | 14. Rotbraun | 20. Lilarot |
| 9. Rein weiß | 15. Weiß, spät. rosa | 21. Leucht. siegelrosa |
| 10. Rosa mit weiß | 16. Kupferrot m. weiß | 22. Hellblau |
| 11. Rosenrot | 17. Siegelrot m. weiß | 23. Dunkelblau |
| 12. Violett m. weiß | 18. Blotrot | 24. Gleichfarbig |
| 198 Jede Sorte für sich | | 90, 0 10, 0 120 20 |
| 199 Dieselben in bester Mischung | | 80, 0 9, 0 100 15 |

| Nr. | | | | |
|--|--------------------------|----------------------|------------------|-----------------|
| | 1 Kilo M. Pf. | 100 Gr. M. Pf. | 10 Gr. Pf. | 1 Gr. Pf. |
| Niedrige Paeonien-Perfektion-Aster. | | | | |
| Prächtige Sorte mit großen gefüllten Blumen schönster Paeonienform; eine der besten Asten. | | | | |
| 1. Rosa mit weiß | 5. Dunkelviolett m. weiß | 10. Rosa | | |
| 2. Schwarzblau | 6. Weiß | 11. Dunkelblutrot | | |
| 3. Schwarzblau | 7. Lilä | (Grashoff) | | |
| mit weiß | 8. Purpur m. weiß | 12. Lilarot | | |
| 4. Hellblau m. weiß | 9. Hellblau | | | |
| 200 Jede Sorte für sich | 0, 0 | 11, 0 | 130 | 20 |
| 201 Dieselben in bester Mischung | 85, 0 | 9,50 | 110 | 15 |

| | | | | |
|--|--------------|-------------|-------|------|
| Großblumige Zwerg-Königin-Aster. | | | | |
| Neue, etwa 25 Ctm. hohe, gedrungene Form mit sehr großen hochgewölbten Blumen. | | | | |
| 1. Dunkelblau | 2. Rosa | 3. Hellblau | 0, 0 | 0, 0 |
| 4. Weiß | 5. Karmoisin | | 12, 0 | 140 |
| 202 Jede Sorte für sich | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 0 |
| 203 Dieselben in bester Mischung | 0, 0 | 12, 0 | 140 | 20 |

| | | | | |
|---|------|------|-----|----|
| Triumph-Aster. | | | | |
| Neuheit. Ganz niedrig, paeonienblütig. | | | | |
| 205 Dunkelrosenblau 1 Gr. M. 1,20, 1000 Korn M. 3,0 | 0, 0 | 0, 0 | 900 | 30 |

| | | | | |
|----------------------------------|------------------------|-------------------|-----|----|
| Deutsche Kaiser-Aster. | | | | |
| Großblumig, dicht gefüllt. | | | | |
| 1. Karmoisin | 6. Fliederblau | 10. Rosa mit weiß | | |
| 2. Dunkelblau | 7. Weiß | 11. Delfarviolett | | |
| 3. Purpurviolett | 8. Lebhaft rosa | 12. Rothviolett | | |
| 4. Karmoisin m. weiß | 9. Dunkelblau mit weiß | | | |
| 5. Delfviolett m. weiß | | | | |
| 207 Jede Sorte für sich | 0, 0 | 10, 0 | 120 | 20 |
| 208 Dieselben in bester Mischung | 80, 0 | 9, 0 | 100 | 15 |

| | | | | |
|--|------------------|----------------------|------|------|
| Zwerg-Victoria-Aster. | | | | |
| Blumen gewölbt, von außerordentlicher Größe. | | | | |
| 1. Weiß | 5. Hellblau | 8. Rosa | | |
| 2. Rosa mit weiß | 6. Blau m. weiß | 9. Karmoisin | | |
| 3. Violett | 7. Fleischfarben | 10. Hellblau m. weiß | | |
| 4. Lilarot | | | | |
| 11. Dunkelrosenblau, neu | | | 0, 0 | 0, 0 |
| 209 Jede Sorte für sich | 0, 0 | 18, 0 | 200 | 20 |
| 210 Dieselben in bester Mischung | 150, 0 | 16,50 | 180 | 15 |

| | | | | |
|---|------------------------|------------------|-----|----|
| Humboldt-Aster. | | | | |
| Zwergsorte mit großen, paeonienförmigen Blumen. | | | | |
| 1. Dunkelkarmoisin | 4. Blutrot | 7. Lilarot | | |
| 2. Karmoisin | 5. Hellviolett | 8. Dunkelviolett | | |
| 3. Hellblau mit weiß | 6. Violettrot mit weiß | 9. Violettrot | | |
| | | 10. Lilarotblau | | |
| 211 Jede Sorte für sich | 0, 0 | 9, 0 | 110 | 20 |
| 212 Dieselben in bester Mischung | 75, 0 | 8,20 | 100 | 15 |

Salzhohe Sorten.**Feder- oder Röhr-Aster.**

| | | | | |
|----------------------------------|---------------------|-----------------------|----|----|
| 1. Rosenrot | 8. Himmelblau | 14. Blaurot m. weiß | | |
| 2. Dunkelblau | 9. Pfirsichblüten | 15. Lilarotblau | | |
| 3. Blaurosa | 10. Kupferrosa | 16. Lilä | | |
| 4. Violett | 11. Violett m. weiß | 17. Karmoisin m. weiß | | |
| 5. Silberweiß | 12. Karmin | 18. Indigoblau | | |
| 6. Fleischfarben | 13. Blutbraun | 19. Gelblichweiß | | |
| 7. Dunkelkarmoisin | | | | |
| 213 Jede Sorte für sich | 15, 0 | 1,75 | 30 | 10 |
| 214 Dieselben in bester Mischung | 12, 0 | 1,40 | 25 | 10 |

Kugel-Aster.

| | | | | |
|---|---------------------|-------------------|----|----|
| Stark verzweigte Sorte mit großen geröhrt Blumen. | | | | |
| 1. Karmoisin | 6. Weiß | 12. Rosa mit weiß | | |
| 2. Karmoisin m. weiß | 7. Schwarzblau | 13. Fleischfarben | | |
| 3. Dunkelblau | 8. Blau m. weiß | 14. Violettbraun | | |
| 4. Braunviolett mit weiß | 9. Violett | 15. Dunkelviolett | | |
| 5. Lilä mit weiß | 10. Pfirsichblüten | 16. Hellkarmin | | |
| | 11. Dunkelkarmoisin | 17. Aichgrau | | |
| 215 Jede Sorte für sich | 15, 0 | 1,75 | 30 | 10 |
| 216 Dieselben in bester Mischung | 12, 0 | 1,40 | 25 | 10 |

| Nr. | | | | |
|--|---------------------|--------------------------|------------------|-----------------|
| | 1 Kilo M. Pf. | 100 Gr. M. Pf. | 10 Gr. Pf. | 1 Gr. Pf. |
| Uhlend-Aster (paeonienblütige Kugel-). | | | | |
| Stark verzweigt, Blumen sehr groß, paeonienförmig. | | | | |
| 1. Dunkelblau | 7. Pfirsichblüten | 13. Karmin | | |
| 2. Schneeweiß | 8. Lilä mit weiß | 14. Rothviolett mit weiß | | |
| 3. Hellblau m. weiß | 9. Karmoisin | | | |
| 4. Rosa mit weiß | 10. Brillantlila | 15. Weiß m. zartlila | | |
| 5. Karmin m. weiß | 11. Purpurviolett | 16. Hellblau | | |
| 6. Dunkelrosa | 12. Lebhaft rosa | | | |
| 217 Jede Sorte für sich | 60, 0 | 7, 0 | 80 | 15 |
| 218 Dieselben in bester Mischung | 50, 0 | 6, 0 | 70 | 10 |

Rosen-Aster.

| | | | | |
|---|--------------------------|----------------------|-----|----|
| Sehr reich und lange blühend, großblumig. | | | | |
| 1. Karminrosa | 5. Schneeweiß | 9. Violett m. weiß | | |
| 2. Karminrosa mit weiß | 6. Dunkelrosa | 10. Hellblau | | |
| 3. Dunkelviolett | 7. Mattrosa, später weiß | 11. Pfirsichblüten | | |
| 4. Karmoisin | 8. Violettrosen | 12. Fleischfarben | | |
| | | 13. Rötlichlila | | |
| | | 14. Feurig scharlach | | |
| 219 Jede Sorte für sich | 80, 0 | 9, 0 | 110 | 15 |
| 220 Dieselben in bester Mischung | 70, 0 | 8, 0 | 100 | 10 |

Schiller-Aster.

| | | | | |
|--|--------------------------|--------------|----|----|
| Sehr reichblühend, boukettartiger Bau. | | | | |
| 1. Braunviolett mit weiß | 3. Dunkelblau | 6. Karmoisin | | |
| 2. Karmoisin mit weiß | 4. Kupferfarben | 7. Weiß | | |
| | 5. Kupferfarben mit weiß | 8. Blutrot | | |
| 226 Jede Sorte für sich | 0, 0 | 4,20 | 50 | 10 |
| 227 Dieselben in bester Mischung | 30, 0 | 3,60 | 45 | 10 |

Victoria-Aster.

| | | | | |
|---|-----------------------|----------------------------|-----|----|
| Ausgezeichnet schöne Sorte von kräftigem Wuchs. | | | | |
| Blume sehr groß, hochgewölbt. | | | | |
| 1. Karminrosa | 9. Lilarosa | 17. Hochrosa m. weiß | | |
| 2. Blau m. weiß | 10. Lilarotblau | Spitzen | | |
| 3. Karmoisin | 11. Delfarviolett | 18. Hellblau m. weiß | | |
| 4. Hellblau | 12. Zartrosa | 19. Kupferrot | | |
| 5. Dunkelviolett | 13. Braunviolett | 20. Dunkelviolett mit weiß | | |
| 6. Schneeweiß | 14. Karmoisin m. weiß | | | |
| 7. Rosa mit weiß | 15. Sortenrosenrot | 21. Scharlach | | |
| 8. Pfirsichblüten | 16. Kupferrosa | 22. Dunkelblau | | |
| 228 Jede Sorte für sich | 0, 0 | 12, 0 | 150 | 20 |
| 229 Dieselben in bester Mischung | 96, 0 | 11, 0 | 130 | 15 |

Victoria-Nadel-Aster.

| | | | | |
|----------------------------------|---------------------|------------------|-----|----|
| Von auffallender Schönheit. | | | | |
| 1. Karminrosa | 4. Purpur leuchtend | 6. Karmin feurig | | |
| 2. Dunkelkarmoisin | (Grashoff) | 7. Nachblau | | |
| 3. Karminrosa m. w. | 5. Kupferrosa | | | |
| 230 Jede Sorte für sich | 0, 0 | 20, 0 | 240 | 20 |
| 231 Dieselben in bester Mischung | 0, 0 | 16, 0 | 200 | 15 |

Victoria-Bellen-Aster.

| | | | | |
|----------------------------------|--------------|-------|-----|----|
| Sehr schön und reichblühend. | | | | |
| 1. Lilarot | 2. Karmoisin | | | |
| 232 Jede Sorte für sich | 0, 0 | 0, 0 | 200 | 20 |
| 233 Dieselben in bester Mischung | 0, 0 | 16, 0 | 180 | 20 |

Victoria-Boukett-Pyramiden-Aster.

| | | | | |
|----------------------------------|-------------|--------------|------------|----|
| Sehr schön und reichblühend. | | | | |
| 1. Weiß | 2. Rotbraun | 3. Karmoisin | 4. Violett | |
| 234 Jede Sorte für sich | 0, 0 | 18, 0 | 220 | 20 |
| 235 Dieselben in bester Mischung | 0, 0 | 15, 0 | 180 | 15 |

Lüderitz-Aster Cylinder-Boukett

| | | | | |
|----------------------------------|--------------|-------|-----|----|
| (Grashoff 1884.) | | | | |
| Neue prachtvolle Sorte. | | | | |
| 1. Dunkelblutrot | 2. Karmoisin | | | |
| 238 Jede Sorte für sich | 0, 0 | 15, 0 | 180 | 20 |
| 239 Dieselben in bester Mischung | 0, 0 | 12, 0 | 150 | 15 |

| | 1 Kilo | 100 Gr. | 10 Gr. | 1 Pf. |
|-----|-----------|------------|-----------|----------|
| Nr. | Mt. Pf. | Mt. Pf. | Mt. Pf. | Mt. Pf. |

Aster, neue Markthallenkönigin.

Im Bau ähnlich der Uhlant-Aster, sehr frühblühend.

| | | | |
|----------------------------------|------------|---------------|---------------------------------|
| 1. Karmoisin | 3. Weiß | 5. Lilarot | 7. Dunkelblau m. weiß gestreift |
| 2. Rosa | 4. Gelblau | 6. Dunkelblau | 8. Rot mit weiß gestreift |
| 240 Jede Sorte für sich | 50, 0 | 6, 0 | 70 10 |
| 241 Dieselben in bester Mischung | 40, 0 | 5, 0 | 60 10 |

Neue Mignon-Aster.

Reichblühend. Blumen reinweiß, hochgewölbt, gleichen der Imbriqué-Pompon-Aster.

| | | | |
|----------------|------|-------|--------|
| 242 Rein weiß. | 0, 0 | 22, 0 | 260 25 |
|----------------|------|-------|--------|

Comet-Aster.

(Neue Locken oder Pudel.)

| | | | |
|---|------|------|--------|
| 244 Gartrosa mit weiß bandirt. 1000 Korn Mt. 2, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 600 30 |
|---|------|------|--------|

Hohe Sorten.**Angel-Pyramiden-Aster.**

Rein pyramidenförmiger Bau; Blumen gewölbt.

| | | |
|----------------------------------|-----------------------|--------------------|
| 1. Pfirsichblüten | 6. Braunviolett | 10. Dunkelrot |
| 2. Gelbkarmisn | 7. Dunkelblau | 11. Dunkelblau |
| 3. Rosa mit weiß | 8. Lachsrot leuchtend | 12. Apfelblüten |
| 4. Weiß | 9. Brennend karmoisn | 13. Mllila m. weiß |
| 5. Gelblasurblau | mit weiß | 14. Rotbraun |
| 247 Jede Sorte für sich | 40, 0 | 5, 0 60 10 |
| 248 Dieselben in bester Mischung | 34, 0 | 4, 0 50 10 |

Paeonien-Perfektion-Pyramiden-Aster, Grashoff's verbesserte.

Von größter Vollkommenheit.

| | | |
|----------------------------------|---------------------|-----------------------|
| 1. Karmoisin | 9. Hellkarmin | 17. Weiß m. Karmois. |
| 2. Karmois. m. weiß | 10. Hellkarmin mit | 18. Fliederfarben |
| 3. Dunkelblau | weiß | 19. Lebhaft rosa mit |
| 4. Karmirosa mit | 11. Purpurviolett | weißen Spitzen |
| weiß | 12. Purpurviol. m. | 20. Rotviolett mit |
| 5. Dunkelkarmoisin | weiß | weiß |
| 6. Dunkelrosa mit | 13. Rosa | 21. Fleischfarben |
| weiß | 14. Rosa m. weiß | 22. Scharlach |
| 7. Hellblau | 15. Silberweiß | 23. Scharlach m. weiß |
| 8. Hellblau m. weiß | 16. Violett m. weiß | |
| 249 Jede Sorte für sich | 0, 0 | 7,80 90 15 |
| 250 Dieselben in bester Mischung | 56, 0 | 6,50 75 10 |

Pompon-Aster (Truffauts imbriqué).

Reichblühend. Vorzüglich zum Trocknen.

| | | | |
|----------------------------------|--------------------|------------------------|-------|
| 1. Dunkelrosa | 7. Indigoblau m. | 12. Weiß mit hell- | |
| 2. Weiß | weiß | karmoisin | |
| 3. Braunviolett | 8. Violettrot | 13. Weiß m. blutrot | |
| 4. Dunkelblau | 9. Karmoisin mit | 14. Weiß später Lasur- | |
| 5. Karmoisin m. weiß | weiß | blau | |
| 6. Braunviolett m. | 10. Gelbl. m. weiß | 15. Rosa | |
| weiß | 11. Rötlichblau | 16. Ziegelrot m. weiß | |
| 251 Jede Sorte für sich | 0, 0 | 7,20 | 80 15 |
| 252 Dieselben in bester Mischung | 54, 0 | 6,20 | 75 10 |

Cocarden-, Kranz- oder Kronen-Aster.

Sehr schön. Alle mit weißer Mitte.

| | | | |
|----------------------------------|--------------|---------------|--------|
| 1. Braunviolett | 4. Dunkelrot | 6. Rotviolett | |
| 2. Dunkelblau | 5. Gelblau | 7. Kupferrosa | |
| 3. Rötlichblau | | | |
| 253 Jede Sorte für sich | 0, 0 | 10, 0 | 120 20 |
| 254 Dieselben in bester Mischung | 75, 0 | 8,50 | 100 15 |

Großblumige Perfektion-Igel- oder Nadel-Aster.

Große Blumen, schöner Bau, lebhaft Farben.

| | | | | |
|----------------------------------|----------------|-----------------------|-----|----|
| 1. Violett m. weißer | 3. Rosa | 6. Weiß | | |
| Mitte | 4. Rotviolett | 7. Brillant dunkelrot | | |
| 2. Karmin m. weißer | 5. Schwarzblau | 8. Gelbviolett | | |
| Mitte | | | | |
| 255 Jede Sorte für sich | 0, 0 | 10, 0 | 120 | 20 |
| 256 Dieselben in bester Mischung | 80, 0 | 9, 0 | 110 | 15 |

Cocarden- oder Kronen-Pompon-Aster.

Alle mit weißer Mitte.

| | | | |
|----------------------------------|------------|---------|--------------------|
| 1. Violett | 2. Gelblau | 3. Rosa | 4. Dunkelkarmoisin |
| 257 Jede Sorte für sich | 0, 0 | 10, 0 | 120 20 |
| 258 Dieselben in bester Mischung | 0, 0 | 8, 0 | 100 15 |

Washington-Aster.

Pyramidenförmiger Bau. Sehr groß, dichtgefüllt.

| | | |
|-------------------|-----------------|--------------|
| 1. Weiß | 4. Gelblichweiß | 7. Lilarot |
| 2. Pfirsichblüten | 5. Dunkelblau | 8. Lasurblau |
| 3. Gelblau | 6. Dunkelrosa | |

| | | | | | |
|-----|--|--------------------|-------|------|--------|
| 259 | Jede Sorte für sich | 0, 0 | 14, 0 | 160 | 20 |
| 260 | Dieselben in bester Mischung | 100, 0 | 12, 0 | 140 | 15 |
| 266 | ⊙ Aster, beste Sorten nach meiner Wahl gemischt, I. Rang | 20, 0 | 2,40 | 30 | 10 |
| 267 | » » gemischt, II. Rang | 10, 0 | 1,25 | 25 | 10 |
| 268 | $\frac{1}{2}$ Astragalus galegiformis, Vogelstaube, gelblichweiß | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 |
| 270 | $\frac{1}{4}$ * Aubrietia graeca (deltoidea), lila, sehr frühbl. | 16, 0 | 1,80 | 25 | 10 |
| 272 | ⊠ Azalea indica, Prachtsorten gemischt, I. Rang | 1000 Korn Mt. 0,70 | 0, 0 | 0, 0 | 750 25 |
| 273 | ⊙ Bartonia aurea, goldgelb | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 |
| 274 | » » » nana, niedrig | 10, 0 | 1,20 | 20 | 10 |
| 275 | ⊠ Begonia boliviensis, zinnoberrot | | | | |
| | 1 Gr. Mt. 1,80 1000 Korn Mt. 0,25 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 20 |
| 276 | » » Davis, niedrig, blendend scharlach, 1 Gr. Mt. 2,50 1000 Korn Mt. 0,30 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 25 |
| 277 | » » Fröbeli, leuchtend scharlach 1 Gr. Mt. 2,80 1000 Korn Mt. 0,40 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 25 |
| 278 | » » hybrida gigantea, riesenbl., Prachtmischung I. Rang. 1 Gr. Mt. 6,0 1000 Korn Mt. 0,50 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 30 |
| 279 | » » hybrida maxima floribunda, scharlach, großblumig und reichblühend 1 Gr. Mt. 8,0 1000 Korn Mt. 0,60 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 35 |
| 280 | » » Pearcei, goldgelb, für Gruppen 1 Gr. Mt. 2,0 1000 Korn Mt. 0,30 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 20 |
| 282 | » » Sedeni hybrida fl. pl., gefüllte Bar. 1 Gr. Mt. 20,0 1000 Korn Mt. 1,0 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 40 |
| 286 | » » » Victoria, leuchtend scharlach 1 Gr. Mt. 2,0 1000 Korn Mt. 0,30 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 20 |
| 287 | » » knollenbildende gemischt, I. Rang 1 Gr. Mt. 2,50 1000 Korn Mt. 0,30 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 20 |
| 288 | » » von guten Sorten gemischt 1 Gr. Mt. 1,0 1000 Korn Mt. 0,20 | 0, 0 | 0, 0 | 800 | 15 |
| 289 | $\frac{1}{4}$ * Bellis perennis fl. pl., I. Rang | 0, 0 | 25, 0 | 280 | 20 |
| 290 | » » » fl. pl. gemischt, II. Rang | 0, 0 | 22, 0 | 240 | 20 |
| 291 | » » » alba fl. pl., schneeweiß I. Rang | 0, 0 | 25, 0 | 280 | 20 |
| 292 | » » » fl. pl. Longfellow, neu, rot | 0, 0 | 40, 0 | 500 | 25 |
| 293 | ⊙ Bidens atrosanguinea (Dahlia Zimapani), dunkelblutrot | 0, 0 | 4, 0 | 50 | 10 |
| 294 | $\frac{1}{4}$ D Bocconia japonica (yeddoensis), für Grupp. | 0, 0 | 4,50 | 60 | 10 |
| 295 | ⊙* Brachycome iberidifolia, blau, zierlich | 18, 0 | 2,20 | 35 | 10 |
| 296 | » » » alba | 16, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| 297 | Z⊙ Briza geniculata, Zittergras | 0, 0 | 2,40 | 35 | 10 |
| 298 | » » maxima | 4,50 | 0,60 | 10 | 10 |
| 299 | » » minima (gracilis) | 0, 0 | 0,70 | 15 | 10 |
| 300 | » Brizopyrum siculum | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 |
| 306 | » Bromus brizaeformis, für Bouquets | 10 Kilo Mt. 12, 0 | 1,30 | 0,25 | 10 10 |
| 307 | Z⊙ Bromus lanuginosus | 1,40 | 0,25 | 10 | 10 |
| 308 | » » macrostachyus, großährig | 1,40 | 0,25 | 10 | 10 |
| 309 | » » patulus | 3, 0 | 0,40 | 10 | 10 |
| 310 | » » purpureus, braunrot | 1,40 | 0,25 | 10 | 10 |

| Nr. | | 1 | | | | 100 | | | | 10 | | | | 1 | | | | | | |
|-----|--|----------------|------|------|------|------|--|---|-----------|------|------|-----|---|---|--|----------|------|------|-----|----|
| | | Kilo | Gr. | Gr. | Gr. | Kilo | Gr. | Gr. | Gr. | Kilo | Gr. | Gr. | Gr. | Kilo | Gr. | Gr. | Gr. | | | |
| 311 | ⊙ ⊕ <i>Browallia elata alba</i> , weiß | 0, 0 | 2,80 | 40 | 10 | 391 | ⊕ <i>Campanula Medium rosea</i> , rosa | 0, 0 | 2,50 | 35 | 10 | 392 | ⊕ " <i>Medium rosea fl. pl.</i> , gefüllt | 0, 0 | 0, 0 | 200 | 20 | | | |
| 312 | " " " <i>coerulea</i> , blau | 0, 0 | 2,80 | 40 | 10 | 393 | " " " <i>calycanthema</i> , blau, becherförm. | 0, 0 | 3,50 | 50 | 10 | 394 | " " " <i>alba</i> | 0, 0 | 0, 0 | 120 | 15 | | | |
| 314 | ⊕ <i>Bryonia alba</i> , Zannrübe, schnellwüchsig | 0, 0 | 1, 0 | 15 | 10 | 395 | " " " einfache Sorten gemischt | 8, 0 | 1, 0 | 15 | 10 | 396 | " " " gefüllte | 0, 0 | 7, 0 | 80 | 15 | | | |
| 315 | ⊕ <i>Buphthalmum cordifolium</i> , Blattpflanze | 0, 0 | 1, 0 | 15 | 10 | 397 | " " " <i>persicifolia alba</i> | 0, 0 | 0, 0 | 100 | 15 | 398 | " " " <i>pyramidalis</i> , blau | 0, 0 | 2,40 | 35 | 10 | | | |
| 316 | " " " <i>salicifolium</i> , gelb | 0, 0 | 1, 0 | 15 | 10 | 399 | " " " <i>alba</i> | 0, 0 | 2, 0 | 30 | 10 | 400 | ⊙* <i>Speculum</i> , Venuspiegel, blau | 3,80 | 0,50 | 10 | 10 | | | |
| 317 | ⊙ <i>Cacalia sonchifolia</i> (<i>Emilia flammea</i>), rot | 10, 0 | 1,40 | 25 | 10 | 406 | " " " <i>alba</i> | 4,50 | 0,60 | 10 | 10 | 407 | " " " <i>lilacina</i> | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 | | | |
| 318 | " " " <i>lutea</i> , gelb | 10, 0 | 1,40 | 25 | 10 | 408 | " " " <i>grandiflora</i> , blau | 3,80 | 0,50 | 10 | 10 | 409 | " " " fl. pl., gefüllt | 0, 0 | 4, 0 | 50 | 10 | | | |
| 319 | ⊙§ <i>Cajophora lateritia</i> (<i>Loasa</i>), ziegelrot | 0, 0 | 4, 0 | 50 | 10 | 410 | ⊕ " <i>Vidali</i> , weiß, großblumig, für Töpfe | 0, 0 | 0, 0 | 200 | 20 | 411 | ⊕ Δ <i>Canna indica</i> , Blumenrohr | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 | | | |
| 320 | " <i>Calampelis scabra</i> (<i>Ecremocarpus</i>), rot | 0, 0 | 5, 0 | 60 | 10 | 412 | " " " <i>gigantea</i> , sehr groß | 9, 0 | 1,20 | 20 | 10 | 413 | " " " <i>Warscewiczii</i> , dunkelblau | 12, 0 | 1,50 | 25 | 10 | | | |
| 327 | ⊙ <i>Calandrinia Burridgi</i> , kupferrot | 1,60 | 0,25 | 10 | 10 | 414 | " " " <i>Warscewiczoides grandiflora</i> | 12, 0 | 1,50 | 25 | 10 | 415 | " " " verschiedene Sorten gemischt | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 | | | |
| 328 | " " " <i>grandiflora</i> (<i>glauca</i>), rot | 14, 0 | 1,70 | 30 | 10 | 416 | ⊙ Δ <i>Cannabis gigantea</i> , Riesenhanf | 4,40 | 0,55 | 10 | 10 | 417 | ⊙ <i>Carduus Marianus</i> , Mariendistel | 0,90 | 0,15 | 10 | 10 | | | |
| 329 | " " " <i>speciosa</i> (<i>Lindleyana</i>), violettrot | 2,20 | 0,35 | 10 | 10 | 418 | " <i>Carthamus tinctorius</i> , Saflor | 100 Kilo | Mf. 70, 0 | 0,80 | 0,15 | 10 | 10 | 419 | ⊕ <i>Catananche coerulea</i> , blau, gefüllt | 5,80 | 0,70 | 15 | 10 | |
| 330 | " " " <i>alba</i> , weiß | 2,20 | 0,35 | 10 | 10 | 420 | " " " <i>coerulea bicolor</i> , zweifarbig | 6, 0 | 0,75 | 15 | 10 | 424 | ⊙ <i>Celosia cristata</i> , Hahnenkamm in 6 der schönsten Farben, jede für sich | 0, 0 | 7,50 | 90 | 15 | | | |
| 331 | ⊙* " <i>umbellata</i> , glühend farinös | 0, 0 | 4,20 | 55 | 10 | 425 | " " " bester Mischung I. Rang | 0, 0 | 5,20 | 65 | 10 | 426 | " " " Mischung II. Rang | 18, 0 | 2, 0 | 30 | 10 | | | |
| 332 | ⊕ ⊙ <i>Calceolaria hybrida grandiflora</i> , großblumige gefüllte Bar. I. Rang | 1 Gr. Mf. 3,20 | 0, 0 | 0, 0 | 2700 | 30 | 427 | " " " <i>nana</i> , in 5 der schönsten Farben, jede für sich | 0, 0 | 8, 0 | 90 | 15 | 428 | " " " <i>nana</i> , in bester Misch. I. Rang | 0, 0 | 5,80 | 70 | 15 | | |
| 333 | " " " großblumige gefüllte Varietäten I. Rang | 1 Gr. Mf. 2, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 1500 | 25 | 429 | " " " Mischung II. Rang | 28, 0 | 3,20 | 50 | 10 | 430 | " " " <i>nana Glasgow Prize</i> , dunkelblau, echt | 0, 0 | 0, 0 | 180 | 20 | | |
| 334 | " " " einfarbige Variet. 1 | " " 2, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 25 | 431 | " " " <i>plumosa</i> , in 4 der schönsten Farben, jede für sich | 0, 0 | 1,25 | 25 | 10 | 432 | " " " dieselben in bester Mischung | 0, 0 | 1, 0 | 15 | 10 | | |
| 335 | " " " obige Sorten gemischt I | " " 2,20 | 0, 0 | 0, 0 | 1700 | 25 | 433 | ⊙ <i>Centaurea americana</i> , lila, großblumig | 0, 0 | 2,70 | 40 | 10 | 434 | ⊕ Δ " <i>candidissima</i> , silberweiß belaubt | 1000 Korn | Mf. 1,60 | 0, 0 | 0, 0 | 300 | 25 |
| 336 | " " " <i>nana</i> , großblumige gefüllte Zwerg | 1 Gr. Mf. 3,50 | 0, 0 | 0, 0 | 3000 | 30 | 435 | ⊙ <i>Centaurea Crupina</i> , Samen interessant | 5,50 | 0,70 | 15 | 10 | 436 | " " " <i>Cyanus</i> , verschiedene Farben | 3, 0 | 0,40 | 10 | 10 | | |
| 337 | " " " großblumige gefüllte Zwerg | 1 Gr. Mf. 3,50 | 0, 0 | 0, 0 | 3000 | 30 | 437 | " " " <i>atropurpurea</i> , purpurrot | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | 438 | " " " <i>azurea</i> (<i>Kaiser Wilhelm</i>), blau | 4,40 | 0,55 | 10 | 10 | | |
| 338 | " " " <i>rugosa</i> , strauchartig, kleinblumig | 1 Gr. Mf. 6, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 40 | 439 | " " " <i>miniata</i> , ziegelrot | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | 440 | " " " <i>depressa</i> , blau, niedrig, großblumig | 1,50 | 0,25 | 10 | 10 | | |
| 339 | " " " <i>nana</i> , Zwerg 1 | " " 7, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 45 | 446 | " " " <i>rosea</i> | 1,50 | 0,25 | 10 | 10 | 447 | ⊕ Δ <i>gymnocarpa</i> , Gruppenpflanze | 0, 0 | 3,50 | 45 | 10 | | |
| 340 | ⊙ " " <i>pinnata</i> , zierlich, gelb | 0, 0 | 0, 0 | 100 | 15 | 450 | ⊙ " " <i>moschata</i> , blau | 6, 0 | 0,75 | 15 | 10 | 448 | ⊕ " " <i>macrocephala</i> , gelb | 0, 0 | 1,20 | 20 | 10 | | | |
| 346 | " " " <i>scabiosaefolia</i> | 13, 0 | 1,60 | 30 | 10 | 451 | " " " <i>alba</i> | 6,50 | 0,80 | 15 | 10 | 452 | " " " <i>atropurpurea</i> | 6, 0 | 0,75 | 15 | 10 | | | |
| 347 | " <i>Calendula officinalis ranunculoides</i> fl. pl., Ringelblume, gefüllt, gelb | 1,80 | 0,25 | 10 | 10 | 453 | " " " <i>suaveolens</i> , gelb, wohlriechend | 16, 0 | 1,80 | 30 | 10 | 454 | ⊙ <i>Centaurea Drummondii</i> , leucht. goldgelb | 0, 0 | 1,60 | 25 | 10 | | | |
| 348 | " " " <i>officinalis superba</i> fl. pl. | 1,80 | 0,25 | 10 | 10 | 455 | ⊙ <i>Centranthus macrosiphon</i> , rot | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | 456 | " " " <i>albus</i> | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | | | |
| 349 | " " " <i>Meteor</i> , orange-gelb, gefüllte | 3,50 | 0,50 | 10 | 10 | 457 | " " " <i>bicolor</i> , zweifarbig | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | 458 | " " " <i>carneus</i> , fleischfarben | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | | | |
| 350 | " " " <i>pluvialis</i> , weiß | 2, 0 | 0,30 | 10 | 10 | 459 | ⊙* " " <i>nanus</i> , rot, niedrig | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | 460 | " " " <i>albus</i> | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | | | |
| 351 | " " " <i>Pongei</i> fl. pl., weiß, gefüllt | 10, 0 | 1,25 | 20 | 10 | 466 | ⊕* <i>Cerastium Biebersteini</i> , weiß, Teppichpfl. | 0, 0 | 5,60 | 70 | 15 | 468 | ⊙ <i>Cerinthe gymnantra</i> , gelb und braun | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 | | | |
| 352 | " <i>Callichroa platyglossa</i> , gelb | 0, 0 | 1,40 | 25 | 10 | 469 | " " " <i>major</i> , gelb und weiß | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | | | | | | | | | |
| 353 | " <i>Calliopsis Atkinsoni</i> (<i>Coreopsis</i>), großbl. | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 354 | " " " <i>bicolor</i> , gelb mit braun | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 355 | " " " <i>marmorata</i> | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 356 | " " " <i>nigra speciosa</i> | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 357 | " " " <i>splendens</i> , goldrandig | 4,60 | 0,60 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 358 | " " " <i>nana</i> | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 359 | " " " <i>marmorata</i> | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 360 | " " " <i>purpurea</i> | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 366 | " " " <i>cardaminifolia hybrida</i> | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 367 | " " " <i>marmorata</i> | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 368 | " " " <i>atrosanguinea</i> , blutrot | 7, 0 | 0,85 | 15 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 369 | " " " <i>nana compacta</i> | 8, 0 | 1, 0 | 15 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 370 | " " " <i>coronata</i> , leuchtend gelb | 7,50 | 0,90 | 15 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 371 | " " " <i>Drummondii</i> (<i>basalis</i>), goldgelb | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 372 | " <i>Callirhoe pedata</i> , leuchtend farinös | 0, 0 | 1,50 | 25 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 373 | ⊙* <i>Campanula attica</i> , blau, sehr zierlich | 0, 0 | 4,20 | 55 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 374 | ⊕ " <i>carpathica</i> , niedrig, blau, reichblühend | 0, 0 | 1, 0 | 15 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 375 | " " <i>alba</i> , weiß | 0, 0 | 1,20 | 20 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 376 | " " " <i>glomerata</i> , violett | 0, 0 | 0,70 | 15 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 377 | " " " <i>grandis</i> , hellblau, großblumig | 0, 0 | 0, 0 | 60 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 378 | " " " <i>alba</i> , weiß | 0, 0 | 0, 0 | 60 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 379 | ⊙* <i>Campanula Loreyi</i> , hellblau, großblumig | 0, 0 | 4, 0 | 50 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 380 | " " " <i>alba</i> | 0, 0 | 4, 0 | 50 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 386 | ⊕ " <i>macrantha</i> , blau | 0, 0 | 0, 0 | 20 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 387 | " " <i>Medium</i> , blau, großblumig | 10, 0 | 1,20 | 25 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 388 | " " " fl. pl., gefüllt | 0, 0 | 0, 0 | 80 | 15 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 389 | " " " <i>alba</i> , weiß | 0, 0 | 1,20 | 25 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 390 | " " " fl. pl., gefüllt | 0, 0 | 0, 0 | 140 | 15 | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | 1 | 100 | 10 | 1 |
|-----|----------------------------------|-------|-------|-----|-----|
| | | Stk. | Gr. | Gr. | Fr. |
| Nr. | Bezeichnung | Stk. | Gr. | Gr. | Fr. |
| 470 | ○ Cerinthe retorta, buntblättrig | 0, 0 | 0, 70 | 10 | 10 |
| 471 | ○* Chaenostoma fastigiatum, rot | 0, 0 | 0, 0 | 30 | 10 |
| 472 | » » » album | 0, 0 | 0, 0 | 30 | 10 |
| 473 | » » » polyanthum, lila | 0, 0 | 0, 80 | 15 | 10 |
| 474 | 4D Chamaepeuce Casabonae | 0, 0 | 5, 0 | 60 | 10 |
| 475 | » » » diacantha | 10, 0 | 1, 20 | 20 | 10 |
| 476 | » » » Sprengeri, schöne Hybride | 0, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |

○ Cheiranthus annuus

(Sommer-Leukojeen).

Nur ganz vorzügliche, stark gefüllte Sorten. Dieselben sind ausschließlich und mit größter Sorgfalt von mir gezüchtet, und geben einen sehr hohen Prozentsatz dichtgefüllter Blumen.

Englische Sommer-Leukojeen.

| | | |
|-------------------|-------------------|-------------------------|
| 1. Gelbviolet | 14. Blau | 27. Dunkelchamois |
| 2. Ziegelrot | 15. Rosa | 28. Schwarz |
| 3. Dunkelcarmin | 16. Kupferrot | 29. Kastanienbraun |
| 4. Dunkelbordüre | 17. Blau | 30. Gelb |
| 5. Carmin | 18. Hellbordüre | 31. Pfirsichblüten |
| 6. Schwefelgelb | 19. Apfelblüten | 32. Victoria |
| 7. Mohngrau | 20. Dillarmoisin | 33. Brauntviolett |
| 8. Chamois | 21. Dillziegelrot | 34. Isabellfarben |
| 9. Weiß | 22. Rotbraun | 35. Leuchtend kupferrot |
| 10. Fleischfarben | 23. Schwarzblau | 36. Weiß, später |
| 11. Schwarzbraun | 24. Dunkelblau | 37. Rosa |
| 12. Hellchamois | 25. Zimtbraun | 38. Violett |
| 13. Carmoisin | 26. Kupferchamois | |

| | | | | |
|------------------------------------|--------|--------|-----|----|
| 477 Topfsamen, jede Farbe für sich | 120, 0 | 13, 50 | 160 | 15 |
| 478 Topfsamen in bester Mischung | 108, 0 | 12, 0 | 145 | 15 |
| 479 Landsamen, jede Farbe für sich | 88, 0 | 9, 50 | 130 | 15 |
| 480 Landsamen in bester Mischung | 50, 0 | 5, 60 | 70 | 10 |

Englische Sommer-Leukojeen mit Packblatt.

| | | |
|-----------------|-------------------|-------------------|
| 1. Violett | 6. Schwarzbraun | 11. Schwarz |
| 2. Weiß | 7. Dunkelblau | 12. Rotbraun |
| 3. Ziegelrot | 8. Pfirsichblüten | 13. Schwefelgelb |
| 4. Carmoisin | 9. Blau | 14. Dunkelviolett |
| 5. Dunkelcarmin | 10. Gelb | |

| | | | | |
|------------------------------------|--------|--------|-----|----|
| 486 Topfsamen, jede Farbe für sich | 0, 0 | 16, 0 | 180 | 15 |
| 487 Topfsamen in bester Mischung | 120, 0 | 13, 50 | 150 | 15 |
| 488 Landsamen, jede Farbe für sich | 0, 0 | 10, 0 | 125 | 15 |
| 489 Landsamen in bester Mischung | 80, 0 | 9, 0 | 100 | 15 |

Großblumige Quedlinb. Sommer-Leukojeen.

| | | |
|---------------|---------------------------|--------------------|
| 1. Dunkelblau | 11. Schwarz | 20. Dunkelblau |
| 2. Rosa | 12. Schwarzbraun | 21. Schwefelgelb |
| 3. Carmin | 13. Fleischfarben | 22. Violett |
| 4. Weiß | 14. Chamois | 23. Brillantrosa |
| 5. Gelb | 15. Ziegelrot | 24. Dunkelarmoisin |
| 6. Schwarz | 16. Violett | 25. Purpurcarmin |
| 7. Blau | 17. Carminrosa | 26. Kastanienbraun |
| 8. Bordüre | 18. Canariengelb | 27. Pfirsichblüten |
| 9. Carmoisin | 19. Rosa mit gelb. Schein | 28. Violett |
| 10. Rotbraun | | 29. Kupferrot |

| | | | | |
|------------------------------------|--------|--------|-----|----|
| 490 Topfsamen, jede Farbe für sich | 150, 0 | 16, 0 | 175 | 15 |
| 491 Topfsamen in bester Mischung | 135, 0 | 14, 50 | 160 | 15 |

Großblumige Quedlinb. Sommer-Leukojeen mit Packblatt.

| | | |
|------------------|--------------|---------------|
| 1. Dunkelblau | 4. Kupferrot | 6. Carminrosa |
| 2. Dunkelviolett | 5. Weiß | 7. Dunkelblau |
| 3. Schwefelgelb | | |

| | | | | |
|------------------------------------|--------|--------|-----|----|
| 492 Topfsamen, jede Farbe für sich | 0, 0 | 20, 0 | 225 | 20 |
| 493 Topfsamen in bester Mischung | 170, 0 | 18, 50 | 200 | 15 |

Großbl. Quedlinb. Pyramiden-Sommer-Leukojeen.

| | | |
|-----------------|-----------------------|--------------------------------|
| 1. Rotbraun | 6. Weiß mit Lackblatt | 10. Weiß |
| 2. Dunkelblau | | 11. Carmin |
| 3. Apfelblüten | 7. Lachsrosa | 12. Schwarzbraun |
| 4. Chamois | 8. Brillantlila | 13. Canariengelb mit Lackblatt |
| 5. Pfirsichlila | 9. Gelb | |

| | | | | |
|------------------------------------|--------|-------|-----|----|
| 494 Topfsamen, jede Farbe für sich | 0, 0 | 22, 0 | 240 | 20 |
| 495 Topfsamen in bester Mischung | 180, 0 | 20, 0 | 225 | 15 |

Großblumige Quedlinb. Bwerg-Pyramiden-Sommer-Leukojeen.

| | | |
|-------------------------|------------------|--------------------------------|
| 1. Weiß mit rosa Anflug | 6. Dunkelblau | 11. Chamois |
| 2. Leuchtend rosa | 7. Gelb | 12. Schwarz |
| 3. Rotbraun | 8. Weiß | 13. Schwefelgelb mit Lackblatt |
| 4. Carmin | 9. Apfelblüten | 14. Schwarzbraun |
| 5. Ziegelrot | 10. Schwarzbraun | |

| | | | | |
|------------------------------------|--------|-------|-----|----|
| 496 Topfsamen, jede Farbe für sich | 0, 0 | 30, 0 | 340 | 20 |
| 497 Topfsamen in bester Mischung | 265, 0 | 28, 0 | 300 | 20 |

Großbl. Quedlinb. Riesen-Baum-Sommer-Leukojeen.

Zur Kultur im freien Lande vorzüglich. Blumen sehr groß, Füllung unübertroffen. Sehr empfehlenswert.

| | | |
|--------------|-------------------|------------------|
| 1. Violett | 6. Schwarzbraun | 10. Schwarz |
| 2. Carmoisin | 7. Fleischfarben | 11. Violett |
| 3. Rosa | 8. Golden chamois | 12. Ziegelrot |
| 4. Weiß | 9. Dillarmoisin | 13. Canariengelb |
| 5. Gelb | | |

| | | | | |
|------------------------------------|--------|-------|-----|----|
| 498 Topfsamen, jede Farbe für sich | 0, 0 | 25, 0 | 275 | 20 |
| 499 Topfsamen in bester Mischung | 200, 0 | 22, 0 | 240 | 15 |

Großbl. Quedlinb. Riesen-Bomben-Sommer-Leukojeen.

| | | |
|------------------|-----------------|------------------|
| 1. Fleischfarben | 4. Canariengelb | 7. Weiß |
| 2. Weißblau | 5. Rosa | 8. Gelb |
| 3. Carmoisin | 6. Rotbraun | 9. Kupferchamois |

| | | | | |
|------------------------------------|--------|--------|-----|----|
| 500 Topfsamen, jede Farbe für sich | 0, 0 | 20, 0 | 230 | 20 |
| 501 Topfsamen in bester Mischung | 160, 0 | 17, 50 | 190 | 15 |

Dresdener remontierende Sommer-Leukojeen.

Frühblühend und großblumig. (Zur Binderei vorzüglich.)

| | | |
|-----------------|------------------|-----------------|
| 1. Schneeweiß | 4. Dunkelblau | 7. Dillarmoisin |
| 2. Rosa | 5. Rotbraun | 8. Gelb |
| 3. Canariengelb | 6. Fleischfarben | |

| | | | | |
|--|--------|-------|-----|----|
| 502 Topfsamen, jede Farbe für sich | 0, 0 | 25, 0 | 300 | 20 |
| 503 Topfsamen in bester Mischung | 200, 0 | 22, 0 | 250 | 20 |
| 507 Sommer-Leukojeen aller Sortimente gemischt | | | | |

I. Rang 70, 0 8, 0 90 10

508 Sommer-Leukojeen gemischt II. Rang 30, 0 4, 0 50 10

♂ Herbst- oder Bastard-Leukojeen.

| | | |
|------------------|-------------------|---------------|
| 1. Weiß | 6. Pfirsichblüten | 10. Violett |
| 2. Brauntviolett | 7. Blau | 11. Ziegelrot |
| 3. Gelb | 8. Fleischfarben | 12. Bordüre |
| 4. Rosa | 9. Dunkelarmoisin | 13. Carmin |
| 5. Carmoisin | | |

| | | | | |
|----------------------------------|------|-------|-----|----|
| 509 Jede Farbe für sich I. Rang | 0, 0 | 0, 0 | 500 | 25 |
| 510 Dieselben in bester Mischung | 0, 0 | 38, 0 | 440 | 20 |

♂ Großblumige Kaiser-Leukojeen.

| | | |
|------------------|-------------------|--------------------|
| 1. Weiß | 5. Carmoisin | 8. Dunkelblau |
| 2. Brauntviolett | 6. Pfirsichblüten | 9. Fleischfarben |
| 3. Gelb | 7. Blau | 10. Dunkelarmoisin |
| 4. Rosa | | |

| | | | | |
|----------------------------------|------|-------|-----|----|
| 511 Jede Farbe für sich I. Rang | 0, 0 | 0, 0 | 500 | 25 |
| 512 Dieselben in bester Mischung | 0, 0 | 38, 0 | 440 | 20 |

| Nr. | | 1 | | 100 | | 10 | | Nr. | | 1 | | 100 | | 10 | | |
|---|---|-------------------|-------|------|-----|-----|------|-----|---|-------------------|--------|--------|------|----|--|--|
| | | Kilo | Gr. | Gr. | Pf. | Pf. | Kilo | | | Gr. | Gr. | Pf. | Pf. | | | |
| ♂ Winter-Leukojeu. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Weiß | | | | | | | 571 | ⊙ Chrysanthemum carinatum luteum, gelb | 3,40 | 0,45 | 10 | 10 | | | |
| 2. | Weiß m. dunklem Korn | | | | | | | 572 | » » carinatum purpureum, purpurnot. | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | | | |
| 3. | Dunkelblau | | | | | | | 573 | » » Dunetti album fl. pl., weiß, gef. | 0, 0 | 3,50 | 50 | 10 | | | |
| 4. | Hellkarmin | | | | | | | 574 | » » aureum fl. pl., goldgelb. | 0, 0 | 3,50 | 50 | 10 | | | |
| | 5. Feuerrot | | | | | | | 575 | » » hybridum fl. pl., verschied. Farb. | 0, 0 | 3,50 | 50 | 10 | | | |
| | 6. Schwarzbraun | | | | | | | 576 | » coronarium album fl. pl. | 2,80 | 0,35 | 10 | 10 | | | |
| | 7. Hellblau | | | | | | | 577 | » » luteum fl. pl. | 2,80 | 0,35 | 10 | 10 | | | |
| | 8. Ziegelrot | | | | | | | 578 | » » inodorum plenissimum, schneeweiß, gefüllt, prachtvoll zum Schneiden ... | 38, 0 | 4,25 | 55 | 10 | | | |
| | 9. Rosa | | | | | | | 579 | Z Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) | 6, 0 | 0,75 | 15 | 10 | | | |
| | 10. Karmoisin | | | | | | | 580 | ⊙ Cineraria hybrida, großblumige Fruchtorten I. Rang, lebhafteste Farben. | 0, 0 | 100, 0 | 1200 | 25 | | | |
| 513 | Jede Farbe für sich I. Rang | 0, 0 | 0, 0 | 400 | 25 | | | 585 | » II. Rang, gute Mischung. | 0, 0 | 40, 0 | 500 | 20 | | | |
| 514 | Dieselben in bester Mischung | 0, 0 | 30, 0 | 350 | 20 | | | 586 | » coerulea, prächtig kornblumenblau. | 0, 0 | 80, 0 | 900 | 25 | | | |
| ♂ Cocardeau oder Stangen-Winter-Leukojeu. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1. Karmin | | | | | | | 587 | » nana, großbl. niedrige Fruchtorten I. Rang | 0, 0 | 100, 0 | 1200 | 25 | | | |
| 515 | Jede Farbe für sich I. Rang | 0, 0 | 0, 0 | 400 | 25 | | | 588 | » nana kermesina, leuchtend karmoisin | 0, 0 | 0, 0 | 1200 | 25 | | | |
| 516 | Dieselben in bester Mischung | 0, 0 | 30, 0 | 350 | 20 | | | 589 | » hybrida fl. pl., dichtgefüllt I. Rang | 1 Gr. Mt. 3,50 | 0, 0 | 0, 0 | 3000 | 35 | | |
| ♂ Goldlack (Cheiranthus Cheiri). | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Extra gefüllter Stangenlack. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 517 | Dunkelbraun | 0, 0 | 20, 0 | 220 | 20 | | | 590 | » » » II. Rang, gut gefüllt | 1 Gr. Mt. 1,80 | 0, 0 | 0, 0 | 1500 | 25 | | |
| 518 | Braun | 0, 0 | 18, 0 | 200 | 20 | | | 591 | ⊙ D Cineraria maritima, schön, weißblättrig | 11, 0 | 1,40 | 25 | 10 | | | |
| 519 | Goldgelb | 0, 0 | 20, 0 | 220 | 20 | | | 592 | ⊙ Clarkia elegans alba fl. pl. | 6, 0 | 0,70 | 10 | 10 | | | |
| 520 | Canariengelb | 0, 0 | 22, 0 | 240 | 20 | | | 593 | » » elegans carnea fl. pl. | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 | | | |
| 526 | Violett (Blau) | 0, 0 | 0, 0 | 280 | 20 | | | 594 | » » rosea pl. fl. | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 | | | |
| 527 | Dieselben in bester Mischung | 0, 0 | 18, 0 | 200 | 20 | | | 595 | » » violacea fl. pl. | 4,80 | 0,55 | 10 | 10 | | | |
| Extra gefüllter Zwerg-Stangenlack. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 528 | Dunkelbraun | 0, 0 | 27, 0 | 300 | 25 | | | 596 | » » Purple King, dunkelrot, gefüllt | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 | | | |
| 529 | Braun | 0, 0 | 27, 0 | 300 | 25 | | | 597 | » » fl. pl., alle Sorten gemischt. | 4,50 | 0,55 | 10 | 10 | | | |
| 530 | Gelb | 0, 0 | 0, 0 | 320 | 25 | | | 598 | » » pulchella, rot | 3,80 | 0,45 | 10 | 10 | | | |
| 531 | Violett (Blau) | 0, 0 | 27, 0 | 300 | 25 | | | 599 | » » alba | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | | | |
| 532 | Dieselben in bester Mischung | 0, 0 | 25, 0 | 280 | 20 | | | 600 | » » Tom Thumb, Zwerg | 4,20 | 0,50 | 10 | 10 | | | |
| 533 | Stangenlack, einfacher gemischt | 0, 0 | 5, 0 | 60 | 10 | | | 606 | » » carnea | 4,50 | 0,55 | 10 | 10 | | | |
| Extra gefüllter hoher Buschlack. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 534 | Braun | 0, 0 | 16, 0 | 180 | 15 | | | 607 | » » fl. pl., rot, gefüllt. | 5,50 | 0,70 | 15 | 10 | | | |
| 535 | Canariengelb | 0, 0 | 22, 0 | 240 | 20 | | | 608 | » » integripetala | 3,80 | 0,45 | 10 | 10 | | | |
| 536 | Goldgelb | 0, 0 | 22, 0 | 240 | 20 | | | 609 | » » alba | 4,20 | 0,50 | 10 | 10 | | | |
| 537 | Violett (Blau) | 0, 0 | 18, 0 | 200 | 20 | | | 610 | » » fl. pl. | 0, 0 | 0,80 | 15 | 10 | | | |
| 538 | Dieselben in bester Mischung | 0, 0 | 18, 0 | 200 | 20 | | | 611 | » » Tom Thumb | 5,50 | 0,70 | 15 | 10 | | | |
| Extra gefüllter Zwerg-Buschlack. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 539 | Dunkelbraun | 0, 0 | 26, 0 | 280 | 20 | | | 612 | » » marginata | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | | | |
| 540 | Canariengelb | 0, 0 | 26, 0 | 280 | 20 | | | 613 | » » fl. pl. | 6,80 | 0,80 | 15 | 10 | | | |
| 541 | Goldgelb | 0, 0 | 28, 0 | 300 | 25 | | | 614 | » » Mrs. Langtry, rot u. weiß, niedr. | 8, 0 | 0,90 | 20 | 10 | | | |
| 546 | Violett (Blau) | 0, 0 | 26, 0 | 280 | 20 | | | 615 | » » alle Sorten gemischt. | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | | | |
| 547 | Dieselben in bester Mischung | 0, 0 | 26, 0 | 280 | 20 | | | 616 | » » pulcherrima, lebhaft karmin. | 3,80 | 0,50 | 10 | 10 | | | |
| 548 | Extra gefüllter Lack, alle vorsteh. Sorten gemischt | 0, 0 | 22, 0 | 250 | 20 | | | 617 | ⊙ C. Clanthus Dampieri, importiert. Samen | | | | | | | |
| Einfacher Buschlack. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 549 | Goldgelb (Cloth of Gold) | 8, 0 | 1, 0 | 15 | 10 | | | | I. Qualität | 100 Korn Mt. 2, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 50 | | |
| 550 | Brauner gewöhnlicher | 5,50 | 0,65 | 15 | 10 | | | 618 | ⊙ Clintonia elegans, blau | 1, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 80 | 15 | | |
| 551 | Dunkelbrauner Zwerg, großblumig | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 | | | 619 | » » pulchella, violett mit weiß | 0, 0 | 0, 0 | 0, 160 | 15 | | | |
| 552 | Violett purpur, Zwerg | 10, 0 | 1,20 | 25 | 10 | | | 620 | » » alba | 0, 0 | 0, 0 | 0, 130 | 15 | | | |
| 553 | Feuerrot mit gelber Flamme, Zwerg | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 | | | 626 | » » atrocineria, rötlich | 0, 0 | 0, 0 | 0, 120 | 15 | | | |
| 554 | ⊙ Cheiranthus maritimus, rot | | | | | | | 627 | ⊙ Cobaea scandens, blau | 46, 0 | 5, 0 | 60 | 10 | | | |
| | | 10 Kil. Mt. 20, 0 | 2,20 | 0,30 | 10 | 10 | | 628 | » » alba | 0, 0 | 0, 0 | 0, 200 | 20 | | | |
| 555 | » maritimus albus | 10 Kil. Mt. 20, 0 | 2,20 | 0,30 | 10 | 10 | | 629 | Z Coix Lacrima, Stobsthräne | 2,20 | 0,35 | 10 | 10 | | | |
| 556 | » » Crimson King, dunkelrot | | 2,40 | 0,35 | 10 | 10 | | 630 | ⊙ Coleus hybridus, Fruchtorten I. Rang | | | | | | | |
| 557 | » » carmineus splendens (Fairy Queen), neu, leuchtend karmoisin | | 3,20 | 0,40 | 10 | 10 | | | meiner Sammlung. 1000 Korn Mt. 2,50 | 0, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 50 | | |
| 558 | 4 Chelone barbata coccinea, rot | | 0, 0 | 0,50 | 10 | 10 | | 631 | » » hybridus, gute Misch. | 1 Gr. Mt. 1,20 | 0, 0 | 0, 0 | 900 | 30 | | |
| 560 | » » Torreyi, scharlach | | 4,80 | 0,55 | 10 | 10 | | 632 | ⊙ Collinsia bartsiaefolia | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 | | | |
| 566 | ⊙ Chenopodium Atriplicis, rot, Gruppenpfl. | | 0, 0 | 0,80 | 15 | 10 | | 633 | » » bicolor, candidissima | 2,40 | 0,30 | 10 | 10 | | | |
| 567 | ⊙ Chrysanthemum carinatum album, weiß | | 3,50 | 0,45 | 10 | 10 | | 634 | » » carnea | 2, 0 | 0,25 | 10 | 10 | | | |
| 568 | » » carinatum annulatum, geringelt | | 4,40 | 0,55 | 10 | 10 | | 635 | » » major, zweifarbig | 1,80 | 0,25 | 10 | 10 | | | |
| 569 | » » atrococcineum, scharlach | | 4,40 | 0,55 | 10 | 10 | | 636 | » » grandiflora, blau | 2,80 | 0,35 | 10 | 10 | | | |
| 570 | » » Burridgeanum tricolor, weiß und rosa | | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 | | 637 | » » carminea, neu | 0, 0 | 5, 0 | 60 | 10 | | | |
| | | | | | | | | 638 | » » multicolor | 1,80 | 0,25 | 10 | 10 | | | |
| | | | | | | | | 639 | » » marmorata, weiß mit rosa | 1,80 | 0,25 | 10 | 10 | | | |
| | | | | | | | | 640 | » » verna, hellblau mit weiß, sehr früh | 12, 0 | 1,50 | 25 | 10 | | | |
| | | | | | | | | 646 | » » alle Sorten gemischt | 2, 0 | 0,25 | 10 | 10 | | | |
| | | | | | | | | 647 | ⊙ Collomia coccinea, rot | 1,20 | 0,20 | 10 | 10 | | | |

| | | 1 | 100 | 101 | 1 |
|-----|--|---------------------|---------|------|-------|
| | | Rilo | Gr. | Gr. | Pr. |
| Nr. | | Mt. Pf. | Mt. Pf. | Pf. | Pf. |
| 648 | Commelina coelestis (tuberosa) | 10, 0 | 1,20 | 20 | 10 |
| 649 | » » » alba | 10, 0 | 1,20 | 20 | 10 |
| 650 | » » » variegata, bunt | 10, 0 | 1,20 | 20 | 10 |
| 651 | Convulvulus tricolor, Winde, niedrig | 10 Rilo Mt. 7, 0 | 0,80 | 0,15 | 10 10 |
| 652 | » » » tricolor albus | 10 Rilo Mt. 7, 0 | 0,80 | 0,15 | 10 10 |
| 653 | » » » azureus, schön blau | 10 Rilo Mt. 7, 0 | 0,80 | 0,15 | 10 10 |
| 654 | » » » splendens, braunviolett | 10 Rilo Mt. 7, 0 | 0,80 | 0,15 | 10 10 |
| 655 | » » » striatus, gestreift | 10 Rilo Mt. 7, 0 | 0,80 | 0,15 | 10 10 |
| 656 | » » » superbus, hellblau | 10 Rilo Mt. 7, 0 | 0,80 | 0,15 | 10 10 |
| 657 | » » » roseus, neu | 1, 0 | 0,15 | 10 | 10 |
| 658 | » » » unicaulis, sehr schön | 1,80 | 0,25 | 10 | 10 |
| 659 | » » » alle Sorten gemischt | 10 Rilo Mt. 6,60 | 0,75 | 0,15 | 10 10 |
| 660 | Cosmea bipinnata purpurea, purpurrot | 0, 0 | 0, 0 | 25 | 10 |
| 666 | Cosmidium Burridgeanum, dunkelbraun | 0, 0 | 0,55 | 10 | 10 |
| 668 | Crepis alba | 3, 0 | 0,40 | 10 | 10 |
| 669 | » » » barbata, gelb | 3,40 | 0,45 | 10 | 10 |
| 670 | » » » Drummondii, gelblich | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 |
| 671 | » » » rubra, rot | 3, 0 | 0,40 | 10 | 10 |
| 672 | Cuphea miniata, feuerrot | 0, 0 | 1,80 | 25 | 10 |
| 673 | » » » platycentra, ferkallenrot | 0, 0 | 0, 0 | 200 | 20 |
| 674 | » » » purpurea, purpurrot | 0, 0 | 0,80 | 15 | 10 |
| 675 | » » » Roexli grandiflora, großbl., rot mit gelb | 1000 Korn Mt. 1, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 0 25 |
| 676 | » » » silenoides, purpurbraun | 0, 0 | 1,70 | 25 | 10 |
| 677 | » » » strigulosa, orangerot, Marktpflanze | 1000 Korn Mt. 0,80 | 0, 0 | 0, 0 | 90 15 |
| 678 | » » » Zimapani, purpurrot, reichblühend | 0, 0 | 0,80 | 15 | 10 |
| 679 | Cyclamen persicum album, Alpenweitschen | 0, 0 | 0, 0 | 400 | 30 |
| 680 | » » » persicum atrorubrum, dunkelrot | 0, 0 | 0, 0 | 400 | 30 |
| 686 | » » » gemischt | 0, 0 | 0, 0 | 350 | 30 |
| 687 | » » » giganteum (universum), großbl. Pracht. I. Rang | 1000 R. Mt. 12,0 | 0, 0 | 0, 0 | 0 50 |
| 688 | » » » grandifl. splendens, großblumig | 1000 Korn Mt. 10, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 0 40 |
| 689 | Cyclanthera explodens, Spritzgurte | 26, 0 | 3, 0 | 40 | 10 |
| 690 | » » » pedata | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 |
| 691 | Cynoglossum coelestinum, Bergißmei- | | | | |
| | nicht, blau | 3,40 | 0,50 | 10 | 10 |
| 693 | » » » linifolium, weiß | 1,50 | 0,25 | 10 | 10 |
| 694 | Z Cyperus Paramatta | 8, 0 | 0,90 | 15 | 10 |
| 695 | 4 Dahlia variabilis fl. pl., Georgine, Pracht- | | | | |
| | sorten I. Rang | 0, 0 | 7, 0 | 90 | 15 |
| 696 | » » » variabilis fl. pl., Liliput I. Rang | 0, 0 | 10, 0 | 120 | 20 |
| 697 | » » » fl. pl., Zwerg I. Rang | 0, 0 | 10, 0 | 120 | 20 |
| 698 | » » » einfache engl. Prachtforten I. Rang | 22, 0 | 2,80 | 40 | 10 |
| 699 | Datura ceratocaula, Stachelpfel, weiß | 0, 0 | 1,10 | 20 | 10 |
| 700 | » » » fastuosa alba fl. pl. | 0, 0 | 1,10 | 20 | 10 |
| 706 | » » » violacea fl. pl. | 0, 0 | 1,10 | 20 | 10 |
| 707 | » » » Huberiana fl. pl., prachtv. Variet. | 0, 0 | 1,10 | 20 | 10 |
| 708 | » » » humilis flava fl. pl., gelb, niedr., gef. | 0, 0 | 1,20 | 25 | 10 |
| 709 | » » » Metel, glänzend weiß | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 |
| 710 | » » » meteloides (Wrighti), lilaweiß | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 |
| 711 | Daubentonia Tripetiana, scharlachrot | 0, 0 | 2,40 | 30 | 10 |

Rittersporn.

Delphinium Ajacis elatior fl. pl., höher dichtgefüllter.

1. Ziegelrot

2. Mohngrau

3. Blauziegelrot

4. Blauflau

5. Rosa

6. Blauflau

7. Weiß

8. Dunkelblau

5. Jede Farbe für sich

7. 0 0,60 10 10

713 Dieselben in bester Mischung

4. 0 0,50 10 10

| | | | | | |
|--|---------------------------------------|-----------------------|---------|------|-----|
| | | 1 | 100 | 101 | 1 |
| | | Rilo | Gr. | Gr. | Pr. |
| Nr. | | Mt. Pf. | Mt. Pf. | Pf. | Pf. |
| Delphinium Ajacis hyacinthiflorum | | | | | |
| fl. pl., Hyacinthen-Rittersporn, niedr., gefüllt. | | | | | |
| 1. Hellbraun | 6. Hellblau | 11. Braun m. rötlich= | | | |
| 2. Bläulichblüten | 7. Scharlach | 12. Rosa | | | |
| 3. Mohngrau | 8. Blauflau | 13. Fleischfarben | | | |
| 4. Ziegelrot | 9. Bläulichweiß | | | | |
| 5. Dunkelblau | 10. Blauflau | | | | |
| 714 Jede Farbe für sich | | 7, 0 | 0,80 | 20 | 10 |
| 715 Dieselben in bester Mischung | | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 |
| Delphinium Ajacis ranunculiflorum | | | | | |
| fl. pl. Ranunkelblütig, niedrig, dichtgefüllt. | | | | | |
| 1. Violett | 3. Ziegelrot | 5. Rosa | | | |
| 2. Fleischfarben | 4. Mohngrau | 6. Weiß | | | |
| 716 Jede Farbe für sich | | 7, 0 | 0,80 | 20 | 10 |
| 717 Dieselben in bester Mischung | | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 |
| Delphinium Consolida fl. pl. Lebkuchen-Rittersporn, höher, dichtgefüllt. | | | | | |
| 1. Rosa | 4. Weiß | 7. Hellblau | | | |
| 2. Rosa | 5. Dunkelrosa | 8. Rosa m. blau ge- | | | |
| 3. Dunkelblau | 6. Fleischfarben | sprengelt | | | |
| 718 Jede Farbe für sich | | 6, 0 | 0,75 | 15 | 10 |
| 719 Dieselben in bester Mischung | | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 |
| Delphinium Consolida imperiale fl. pl. Kaiser-Rittersporn, mittelhoch, dichtgefüllt. | | | | | |
| 1. Schwarzblau | 3. Scharlach | 5. Rosa | | | |
| 2. Rot gestreift | 4. Dreifarbig | 6. Violett | | | |
| 720 Jede Farbe für sich | | 20, 0 | 2,50 | 40 | 10 |
| 721 Dieselben in bester Mischung | | 16, 0 | 1,80 | 30 | 10 |
| 727 Delphinium cardiopetalum, dunkelblau | | 4,50 | 0,55 | 10 | 10 |
| 728 4 » cashemirianum, dunkelblau, reichbl. | | 0, 0 | 0, 0 | 150 | 15 |
| 729 » » chinense, verschied. Prachtforten gemischt | | 0, 0 | 1,40 | 25 | 10 |
| 730 » » elatum (amoenum), 2—3 Meter hoch | | 9, 0 | 1,10 | 20 | 10 |
| 731 » » formosum, leuchtend blau | | 24, 0 | 2,75 | 35 | 10 |
| 732 » » nudicaule, scharlach, niedrig, sehr schön | | 0, 0 | 0, 0 | 220 | 20 |
| 733 » » perenne, neueste Prachtforten gemischt | | 9, 0 | 1, 0 | 15 | 10 |
| 734 4 Dianthus atrococcineus (cruentus), blutrot | | 0, 0 | 1,50 | 20 | 10 |
| 735 » » barbatus, Karthäuser- oder Bartnelke gem. | | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 |
| 736 » » » fl. pl., gefüllte Prachtforten | | 0, 0 | 3,50 | 45 | 10 |
| 737 » » » Dunnetti, leuchtend blutrot | | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 |
| 738 » » » marginatus, weißrandig | | 4,50 | 0,55 | 10 | 10 |
| 739 » » » oculatus | | 0, 0 | 0,60 | 10 | 10 |
| 740 » » » fl. pl. | | 0, 0 | 6,50 | 80 | 15 |
| 746 » » » nigricans, dunkelste | | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 |
| 747 » » caryophyllus fl. pl., Topf-Chor- | | | | | |
| | Relken I. Rang, nur von Nummer- | | | | |
| | blumen, besonders gefüllt | | | | |
| | 1000 Korn Mt. 12,0, 100 Korn Mt. 1,50 | 0, 0 | 0, 0 | 0 50 | |
| 748 » » caryophyllus fl. pl., Topf-Chor- | | | | | |
| | Relken II. Rang, besonders gefüllt | | | | |
| | 1000 Korn Mt. 8,0, 100 Korn Mt. 1,0 | 0, 0 | 0, 0 | 0 40 | |
| 749 » » » fl. pl., dichtgef. Gartennelke I. Rang | | 200, 0 | 22, 0 | 260 | 20 |
| 750 » » » » II. Rang, gefüllt | | 70, 0 | 8, 0 | 100 | 15 |
| 752 » » » Grenadin, niedrig, granatrot | | | | | |
| | vorzügliche Marktforte, gef. | 0, 0 | 22, 0 | 280 | 20 |
| 753 » » » nanus fl. pl., dichtgefüllte Wiener | | | | | |
| | Zwerg, frühblühend | 66, 0 | 7,50 | 90 | 15 |
| 754 » » chinensis fl. pl., Chineser-Nelke in ver- | | | | | |
| | schiedenen Farben, dichtgefüllt | 14, 0 | 1,60 | 25 | 10 |
| 755 » » » imperialis fl. pl., großbl. Kaiser- | | | | | |
| | Nelke in prachtvollem Farbenspiel | 10, 0 | 1,25 | 20 | 10 |
| 756 » » » imperialis albus fl. pl., gefüllt | | 14, 0 | 1,60 | 25 | 10 |
| 757 » » » » albus rubro-striatus fl. pl., | | | | | |
| | gestreifte, gefüllt | 12, 0 | 1,50 | 25 | 10 |
| 758 » » » » sanguineus fl. pl., blutrot | | 12, 0 | 1,50 | 25 | 10 |
| 759 » » » » nanus atrosanguineus fl. | | | | | |
| | pl., blutrot | 0, 0 | 150 | 25 | 10 |

Martin Grasshoff, Quedlinburg.

| Nr. | | 1 | | | | Nr. | | 1 | | | | |
|-----|---|-------|-------|------|-----|-----|--|--------------------|------|------|-----|----|
| | | Stk. | Gr. | Stk. | Gr. | | | Stk. | Gr. | Stk. | Gr. | |
| 760 | ⊙ <i>Dianthus chinensis imperialis nanus</i> | | | | | 846 | ⊙ <i>Gaillardia Amblyodon</i> , dunkelrot | 0, 0 | 1,40 | 25 | 10 | |
| | cupreus fl. pl., kupferrot | 0, 0 | 2, 0 | 30 | 10 | 847 | ⊙ » <i>grandiflora</i> , scharlach mit orange | 0, 0 | 1,80 | 25 | 10 | |
| 766 | » » <i>Heddeewigi</i> (giganteus) in prächtigem | | | | | 848 | » » <i>Miss Powell</i> | 0, 0 | 1,80 | 25 | 10 | |
| | Farbenspiel | 34, 0 | 3,70 | 50 | 10 | 849 | » » <i>Loiseli</i> | 0, 0 | 1,80 | 25 | 10 | |
| 767 | » » » <i>albus grandiflorus</i> fl. pl., weiß, | | | | | 850 | ⊙ » <i>picta</i> , orange und purpur | 4,40 | 0,55 | 10 | 10 | |
| | dichtgefüllt, großblumig | 30, 0 | 3,50 | 45 | 10 | 851 | » » » <i>albo marginata</i> , weißrandig | 4,50 | 0,55 | 10 | 10 | |
| 768 | » » » <i>atropurpureus</i> fl. pl., purpurrot | 26, 0 | 3, 0 | 40 | 10 | 852 | » » » <i>fistulosa</i> fl. pl. (Grashoff), gefüllt, | | | | | |
| 769 | » » » <i>diadematus</i> fl. pl., dichtgefüllt | 50, 0 | 6, 0 | 75 | 15 | | im schönsten Farbenspiel | 18, 0 | 2,20 | 35 | 10 | |
| 770 | » » » <i>nanus</i> fl. pl., niedrig | 60, 0 | 7, 0 | 85 | 15 | 853 | ⊙* <i>Gamolepis Tagetes</i> , gelb | 7,50 | 0,90 | 15 | 10 | |
| 771 | » » » <i>hybridus</i> fl. pl., großbl., prachtvoll | 28, 0 | 3,40 | 45 | 10 | 854 | ⊙ <i>Gaura Lindheimeri</i> , weiß | 0, 0 | 0,60 | 10 | 10 | |
| 772 | » » » <i>nanus cupreus</i> fl. pl., kupfer- | | | | | 855 | ⊙* <i>Gentiana acaulis</i> , tief azurblau, prächtig | 0, 0 | 6, 0 | 75 | 15 | |
| | scharlach, dichtgefüllt | 0, 0 | 4, 0 | 50 | 10 | 856 | ⊙ <i>Gesneria cardinalis</i> , scharlachrot | | | | | |
| 773 | » » » <i>albus</i> fl. pl. | 0, 0 | 4, 0 | 50 | 10 | | 1000 Korn Mf. 0,30 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 20 | |
| 774 | » » » <i>roseus</i> fl. pl., brillantrosa | 0, 0 | 4, 0 | 50 | 10 | 857 | » » <i>zebrina</i> , orangerot | 1000 Korn Mf. 0,40 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 25 |
| 775 | » » <i>laciniatus</i> , großbl., in verschied. Farben | 20, 0 | 2,40 | 35 | 10 | 858 | ⊙ <i>Geum coccineum</i> , scharlach | 0, 0 | 1,20 | 20 | 10 | |
| 776 | » » » fl. pl., gefüllt | 0, 0 | 4, 0 | 50 | 10 | 859 | » » <i>atrosanguineum</i> fl. pl., gefüllt | 0, 0 | 2,20 | 35 | 10 | |
| 777 | » » » <i>atroviolaceus</i> fl. pl., violett-purpur | 0, 0 | 3,50 | 45 | 10 | 860 | ⊙ <i>Gilia achilleaefolia</i> , blau | 1,40 | 0,20 | 10 | 10 | |
| 779 | ⊙* » <i>plumarius</i> , in vielen Farben | 5,50 | 0,70 | 15 | 10 | 861 | » » » <i>rosea</i> | 1,40 | 0,20 | 10 | 10 | |
| 780 | » » » fl. pl., gefüllt | 0, 0 | 15, 0 | 180 | 20 | 866 | » » <i>californica</i> , hoch, blau | 1,40 | 0,20 | 10 | 10 | |
| 787 | ♂ <i>Digitalis ferruginea gigantea</i> , Riesen- | | | | | 867 | » » <i>capitata</i> , blau | 1,40 | 0,20 | 10 | 10 | |
| | Fingerhut, braunrot | 0, 0 | 0,70 | 15 | 10 | 868 | » » » <i>alba</i> | 1,40 | 0,20 | 10 | 10 | |
| 788 | » » <i>gloxiniaeflora</i> , prachtvolle Sorten | 0, 0 | 0,90 | 15 | 10 | 869 | ⊙* » <i>laciniata</i> , dunkelblau | 1,40 | 0,20 | 10 | 10 | |
| 789 | » » <i>purpurea</i> | 4,20 | 0,60 | 10 | 10 | 870 | ⊙ » <i>linifolia</i> , weiß | 8, 0 | 0,90 | 15 | 10 | |
| 790 | » » » <i>alba</i> , weiß | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 | 871 | » » <i>minima coerulea</i> | 1,40 | 0,20 | 10 | 10 | |
| 791 | ⊙ <i>Dracocephalum argunense</i> , blau | 8, 0 | 1, 0 | 15 | 10 | 872 | ⊙* » <i>tricolor</i> , dreifarbig | 1,20 | 0,20 | 10 | 10 | |
| 792 | ⊙ » <i>moldavicum</i> , bestes Bienenfutter | 1,10 | 0,20 | 10 | 10 | 873 | » » » <i>alba</i> | 1,20 | 0,20 | 10 | 10 | |
| 793 | ⊙ <i>Echinops Ritro</i> , violett | 0, 0 | 1,20 | 20 | 10 | 874 | » » » <i>rosea</i> | 1,20 | 0,20 | 10 | 10 | |
| 794 | ⊙ <i>Echeveria</i> , diverse schöne Sorten gemischt | | | | | 875 | ♂ <i>Glaucium luteum</i> , gelb, Hornmohn | 4,40 | 0,60 | 10 | 10 | |
| | 1000 Korn Mf. 1, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 20 | 876 | » » <i>phoeniceum</i> , orange | 4,40 | 0,60 | 10 | 10 | |
| 795 | Z <i>Eleusine coracana</i> , zierlich | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | | ⊙ <i>Gloxinia hybrida grandiflora</i> , nur von | | | | | |
| 796 | » <i>Eragrostis elegans</i> , für Bouquets | 3, 0 | 0,40 | 10 | 10 | | Blumen I. Ranges gesammelt. | | | | | |
| 797 | » » <i>namaquensis</i> | 6, 0 | 0,75 | 15 | 10 | 877 | » » <i>erecta</i> , Blumen aufrecht | | | | | |
| 798 | » » <i>maxima</i> | 10, 0 | 1,25 | 20 | 10 | | 1 Gr. Mf. 3,50, 1000 Korn Mf. 0,40 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 30 | |
| 799 | ⊙ <i>Erodium Gruinum</i> , Heiße Schnabel | 2,80 | 0,35 | 10 | 10 | 878 | » » <i>horizontalis</i> , Blumen wagerecht | | | | | |
| 800 | ⊙ <i>Eryngium planum</i> , blau | 0, 0 | 0,60 | 10 | 10 | | 1 Gr. Mf. 3,50, 1000 Korn Mf. 0,40 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 30 | |
| 806 | ⊙ <i>Erysimum arkansanum</i> , schwefelgelb | 4,80 | 0,60 | 10 | 10 | 879 | » » <i>pendula</i> , hängend | | | | | |
| 807 | » » <i>Perofskianum</i> , orange | 2,20 | 0,30 | 10 | 10 | | 1 Gr. Mf. 3,50 1000 Korn Mf. 0,40 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 30 | |
| 808 | ⊙ <i>Erythrina crista galli</i> , Korallenbaum | | | | | 880 | » » obige Sorten gemischt I. Rang | | | | | |
| | 100 Korn Mf. 2,80 | 0, 0 | 5,50 | 70 | 15 | | 1 Gr. Mf. 3, 0, 1000 Korn Mf. 0,35 | 0, 0 | 0, 0 | 2600 | 25 | |
| 809 | ⊙* <i>Eschscholtzia alba</i> | 4,80 | 0,60 | 10 | 10 | 881 | » » <i>feinste punkt. franz. Prachthybriden</i> | | | | | |
| 810 | » » » <i>alba</i> fl. pl. gefüllt | 0, 0 | 4, 0 | 50 | 10 | | I. Rang. 1 Gr. Mf. 4,0 1000 R. Mf. 0,50 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 30 | |
| 811 | » » » <i>aurantiaca</i> , orange | 4,50 | 0,55 | 10 | 10 | 882 | » » <i>crassifolia</i> , in bester Mischung | | | | | |
| 812 | » » » <i>californica</i> , schwefelgelb | 4,80 | 0,60 | 10 | 10 | | 1 Gr. Mf. 3,20, 1000 Korn Mf. 0,40 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 30 | |
| 813 | » » » <i>crocea</i> , safrangelb | 4,50 | 0,55 | 10 | 10 | 886 | ⊙ <i>Gnaphalium Leontopodium</i> (Leonto- | | | | | |
| 814 | » » » fl. pl., gefüllt | 15, 0 | 1,80 | 25 | 10 | | podium alpinum), Edelweiß | | | | | |
| 815 | » » » <i>Mandarin</i> , orangefarmerose | 18, 0 | 2, 0 | 30 | 10 | | 1000 Korn Mf. 0,40 | 0, 0 | 0, 0 | 800 | 25 | |
| 816 | » » » <i>purpurea</i> (Grashoff) | 18, 0 | 2, 0 | 30 | 10 | 887 | ⊙ <i>Godetia amoena</i> , dunkelrosa | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | |
| 817 | » » » <i>rosea</i> (Grashoff) | 4,50 | 0,55 | 10 | 10 | 888 | » » <i>amoena alba</i> | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | |
| 818 | » » » <i>tenuifolia</i> , gelb, kleinblumig | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 | 889 | ⊙* » <i>Bijou</i> , weiß, innen rosa, Zwerg | 18, 0 | 2, 0 | 30 | 10 | |
| 819 | ⊙ <i>Eucalyptus globulus</i> , Blaugummibaum | 0, 0 | 7, 0 | 90 | 15 | 890 | ⊙ » <i>Duchess of Albany</i> , glänzend weiß | 15, 0 | 1,80 | 30 | 10 | |
| 820 | ⊙* <i>Eucharidium grandiflorum</i> , rot | 7, 0 | 0,80 | 15 | 10 | 891 | » » <i>Lady Albemarle</i> , dunkelfarmerose | 10, 0 | 1,25 | 20 | 10 | |
| 821 | » » » <i>album</i> | 10, 0 | 1,20 | 20 | 10 | 892 | » » » <i>compacta</i> | 11, 0 | 1,40 | 25 | 10 | |
| 822 | » » » <i>roseum</i> | 10, 0 | 1,20 | 20 | 10 | 893 | » » <i>Lindleyana</i> , lilareosa mit weiß | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | |
| 828 | ⊙ <i>Eucnide bartonioides</i> , gelb | 0, 0 | 0, 0 | 160 | 20 | 894 | » » <i>rosea alba</i> Tom Thumb, rötlichweiß | 5,50 | 0,70 | 15 | 10 | |
| 829 | » <i>Eutoca viscida</i> , blau | 4,80 | 0,60 | 10 | 10 | 895 | » » <i>rubicunda splendens</i> , leuchtend rot | 5, 0 | 0,60 | 15 | 10 | |
| 830 | » » <i>viscida alba</i> | 4,50 | 0,55 | 10 | 10 | 896 | » » <i>the Bride</i> , weiß mit farmerose | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 | |
| 832 | ⊙* » <i>Wrangeliana</i> , hellblau, niedrig | 3,20 | 0,45 | 10 | 10 | 897 | » » » <i>maculata</i> , rot gefleckt | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 | |
| 833 | » <i>Fenzlia dianthiflora</i> , rosafila, zierlich | 0, 0 | 0, 0 | 220 | 20 | 898 | » » <i>Whitneyi</i> , farmerose, großblumig | 4,60 | 0,55 | 10 | 10 | |
| 835 | ⊙ <i>Fuchsia corymbiflora</i> 1000 Korn Mf. 1, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 25 | 899 | » » <i>brillant compacta</i> , Marktpflanze | 18, 0 | 2, 0 | 30 | 10 | |
| 836 | » » » <i>corymbiflora alba</i> 1000 » » | 1, 0 | 0, 0 | 0 | 25 | 900 | » » in bester Mischung | 4,50 | 0,55 | 10 | 10 | |
| 837 | » » » <i>fulgens</i> , zinnoberrot 1000 » » | 5,50 | 0, 0 | 0 | 50 | 906 | ⊙ <i>Gomphrenaglobosa alba</i> , weiß, Zinnmöhle | 4,40 | 0,55 | 10 | 10 | |
| 838 | » » » <i>hybrida</i> , gefüllt und einfach I. Rang | | | | | 907 | » » <i>globosa carnea</i> , fleischfarben | 4,40 | 0,55 | 10 | 10 | |
| | 1000 Korn Mf. 10,0, 100 Korn Mf. 1,30 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 50 | 908 | » » » <i>purpurea</i> | 4,40 | 0,55 | 10 | 10 | |
| 839 | » » » <i>syringaeiflora</i> 1000 » » | 2,50 | 0, 0 | 0 | 40 | 909 | » » » <i>variegata</i> , bunt | 4,40 | 0,55 | 10 | 10 | |
| 840 | ⊙ <i>Funkia</i> , verschiedene schöne Sorten gemischt | 0, 0 | 2,50 | 35 | 10 | 910 | » » » <i>nana compacta purpurea</i> | 5,60 | 0,70 | 15 | 10 | |

| Nr. | | 1 Kilo Mf. Pf. | 100 Gr. Mf. Pf. | 10 Gr. Pf. | 1 Pr. Pf. |
|-----|--|----------------------|-----------------------|------------------|-----------------|
| 911 | ⊙ Gomphrena globosa, gemischt | 4,40 | 0,55 | 10 | 10 |
| 912 | » » Haageana (aurea superba), orange | 8, 0 | 1, 0 | 15 | 10 |
| 913 | ⊙ Grahamia aromatica, gelb, wohlriechend | 3,60 | 0,45 | 10 | 10 |
| 914 | ⊙ Grammanthes gentianoides, scharlach | 0, 0 | 0, 0 | 750 | 30 |
| 915 | ZD Gymnotrix latifolia, für Gruppen | 20, 0 | 2,50 | 35 | 10 |
| 916 | ZD Gynierium argenteum, Pampasgras | 24, 0 | 2,70 | 35 | 10 |
| 917 | » » argenteum roseum | 24, 0 | 2,70 | 35 | 10 |
| 918 | ⊙* Gypsophila elegans, Schleier- frant, weiß | 1, 0 | 0,20 | 10 | 10 |
| 919 | » » elegans rosea | 1,20 | 0,20 | 10 | 10 |
| 920 | » » muralis, niedrig | 0, 0 | 1, 0 | 15 | 10 |
| 926 | ⊙ » paniculata | 6,50 | 0,80 | 15 | 10 |
| 927 | ♂ Hedysarum coronarium, rot | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 |
| 928 | » » album | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 |
| 929 | ⊙* Helenium Douglasi, gelb | 5,80 | 0,70 | 15 | 10 |
| 930 | ⊙ Helianthemum mutabile, verschiedenfarbig | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 |
| 931 | ⊙ Helianthus annuus fl. pl., gef. Sonnenbl. | 2, 0 | 0,30 | 10 | 10 |
| 932 | » » annuus fol. variegatis, buntblättrig | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 |
| 933 | » » californicus fl. pl., mit grüner Mitte | 3,50 | 0,50 | 10 | 10 |
| 934 | » » globosus fistulosus fl. pl., schönste | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 |
| 935 | » » macrophyllus giganteus | 2,40 | 0,35 | 10 | 10 |
| 936 | » » nanus fl. pl., niedrig, reichblühend | 3,80 | 0,50 | 10 | 10 |
| ⊙ | Helichrysum monstrosum fl. pl., hohe gefüllte Strohblume | 20, 0 | 2,40 | 35 | 10 |
| 937 | » » album | 20, 0 | 2,40 | 35 | 10 |
| 938 | » » Borussorum Rex, rein weiß | 20, 0 | 2,40 | 35 | 10 |
| 939 | » » bruneum, braunrot | 20, 0 | 2,40 | 35 | 10 |
| 940 | » » luteum, gelb | 20, 0 | 2,40 | 35 | 10 |
| 946 | » » purpureum, purpurrot | 20, 0 | 2,40 | 35 | 10 |
| 947 | » » roseum, rosenrot | 20, 0 | 2,40 | 35 | 10 |
| 948 | » » salmoneum, lachsrot | 20, 0 | 2,40 | 35 | 10 |
| 949 | » » alle hohen Sorten gemischt | 16, 0 | 1,80 | 25 | 10 |
| ⊙ | Helichrysum monstrosum nanum fl. pl., niedrig, gefüllt | 22, 0 | 2,50 | 35 | 10 |
| 951 | » » album | 22, 0 | 2,50 | 35 | 10 |
| 952 | » » atrosanguineum, blutrot | 22, 0 | 2,50 | 35 | 10 |
| 953 | » » bruneum, braunrot | 22, 0 | 2,50 | 35 | 10 |
| 954 | » » luteum, gelb | 22, 0 | 2,50 | 35 | 10 |
| 955 | » » roseum, rosenrot | 22, 0 | 2,50 | 35 | 10 |
| 956 | » » alle niedrigen Sorten gemischt | 18, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| 957 | » » monstr. compactum minimum fl. pl. (Grashoff), sehr reichblühend, verschiedene Farben | 24, 0 | 2,70 | 35 | 10 |
| 958 | » » brachyrrhynchum, leuchtend gelb | 0, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| 959 | » » capitatum (flavissimum), gelb | 0, 0 | 1,50 | 25 | 10 |
| 960 | ⊙ Heliotropium, Mischung I. Rang | 0, 0 | 7,50 | 90 | 15 |
| 966 | ⊙ Helipterum Sanfordi, Strohblume | 0, 0 | 1,20 | 20 | 10 |
| 967 | ⊙ Heracleum eminens } Einzelpflanze auf | 3,60 | 0,50 | 10 | 10 |
| 968 | » » giganteum } Rasen | 2,80 | 0,40 | 10 | 10 |
| 969 | ⊙ Hesperis matronalis, violett | 2,20 | 0,30 | 10 | 10 |
| 970 | » » » alba | 2, 0 | 0,30 | 10 | 10 |
| 971 | » » tristis, wohlriechend | 0, 0 | 1,20 | 20 | 10 |
| 972 | ⊙ Hibiscus calisurus, Eibisch, gelb | 3,50 | 0,50 | 10 | 10 |
| 973 | ⊙ Hieracium aurantiacum, orange | 0, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| 974 | Z⊙ Hordeum jubatum, für Bouquets 10 Kilo Mf. 38, 0 | 4,20 | 0,55 | 10 | 10 |
| 975 | ♂D Humea elegans, braunrot | 0, 0 | 0, 0 | 300 | 20 |
| 976 | » » » alba | 0, 0 | 0, 0 | 300 | 20 |
| 977 | » » » purpurea | 0, 0 | 0, 0 | 300 | 20 |
| 978 | ⊙§ Humulus japonicus, Hopfen aus China, einjährig, sehr schnell und hochwachsend | 0, 0 | 10, 0 | 120 | 15 |
| 979 | ⊙* Iberis amara, weiß 10 Kilo Mf. 17, 0 | 2, 0 | 0,30 | 10 | 10 |
| 980 | ⊙ gibraltaria, großblumig, für Töpfe | 0, 0 | 0, 0 | 550 | 25 |
| 981 | ⊙* hesperidiflora (coronaria), großbl., weiß 10 Kilo Mf. 17, 0 | 2, 0 | 0,30 | 10 | 10 |

| Nr. | | 1 Kilo Mf. Pf. | 100 Gr. Mf. Pf. | 10 Gr. Pf. | 1 Pr. Pf. |
|-----|--|----------------------|-----------------------|------------------|-----------------|
| 986 | ⊙* Iberis Lagascae, neu, niedrig, wohlriechend | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 |
| 987 | » » odorata, weiß 10 Kilo Mf. 16, 0 | 1,80 | 0,25 | 10 | 10 |
| 988 | ⊙ » Tenoreana, lila | 0, 0 | 1,80 | 25 | 10 |
| 989 | ⊙* » umbellata, lila | 6,50 | 0,80 | 15 | 10 |
| 990 | » » » purpurea, violett | 8,50 | 1, 0 | 15 | 10 |
| 991 | » » » Dunnetti, leuchtend purpur | 8,50 | 1, 0 | 15 | 10 |
| 992 | » » » nana alba | 4,50 | 0,55 | 10 | 10 |
| 993 | ⊙* » sempervirens, weiß, immergrün | 0, 0 | 3, 0 | 40 | 10 |
| 994 | ⊙ » einjährige Sorten gemischt | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 |

⊙ Impatiens Balsamina fl. pl.

Rosen-Balsamine (Andrieux). Großblumig,
unilbertroffen in Färbung und Farbe.

| | | |
|------------------|-----------------|-----------------------------|
| 1. Fleischfarben | 6. Rosa | 11. Weiß mit rosa Schein |
| 2. Chamöis | 7. Lila | |
| 3. Scharlach | 8. Karmoisin | 12. Violett |
| 4. Dunkelblutrot | 9. Weiß | 13. Mattrosa |
| 5. Blagelb | 10. Apfelblüten | 14. Feuerrot |

| | | | | | |
|-----|------------------------------|-------|------|----|----|
| 995 | Jede Farbe für sich | 0, 0 | 6, 0 | 75 | 15 |
| 996 | Dieselben in bester Mischung | 50, 0 | 5,50 | 65 | 10 |

Camellien-Balsamine, großblumig, weiß
punktiert, prachtvoll gefüllt.

| | | |
|--------------|-----------------|--------------------|
| 1. Karmoisin | 5. Rosa | 9. Hellblau |
| 2. Blagelb | 6. Scharlach | 10. Violett |
| 3. Lila | 7. Fieberfarben | 11. Dunkelfeuerrot |
| 4. Blarot | 8. Purpur | |

| | | | | | |
|-----|------------------------------|-------|------|----|----|
| 997 | Jede Farbe für sich | 0, 0 | 6,50 | 80 | 15 |
| 998 | Dieselben in bester Mischung | 50, 0 | 5,60 | 70 | 10 |

Nelkenartig gestreifte Rosen-Balsamine.

| | | |
|--------------|----------------------|--------------------------|
| 1. Violett | 4. Karmoisin u. Lila | 7. Solferino, dreifarbig |
| 2. Karmoisin | 5. Purpur | 8. Rosa |
| 3. Zinnober | 6. Chamöis m. rot | 9. Scharlach |

| | | | | | |
|------|--------------------------------------|-------|------|----|----|
| 999 | Jede Farbe für sich | 0, 0 | 6, 0 | 75 | 15 |
| 1000 | Dieselben gemischt | 48, 0 | 5,50 | 65 | 10 |
| 1001 | Balsamine gefüllt, gemischt II. Rang | 18, 0 | 2,20 | 35 | 10 |

Zwerg-Balsamine.

| | | |
|---------------|--------------|-------------------|
| 1. Dreifarbig | 5. Rosa | 9. Pfirsichblüten |
| 2. Scharlach | 6. Violett | 10. Dunkelblau |
| 3. Weiß | 7. Dunkelrot | 11. Kupferrot |
| 4. Lila | 8. Karmoisin | 12. Karmin |

| | | | | | |
|------|------------------------------|-------|------|----|----|
| 1005 | Jede Farbe für sich | 0, 0 | 3,60 | 45 | 10 |
| 1006 | Dieselben in bester Mischung | 20, 0 | 2,80 | 40 | 10 |

Zwerg-Camellien-Balsamine.

| | | |
|-------------|--------------|-------------------|
| 1. Karmin | 3. Karmoisin | 5. Pfirsichblüten |
| 2. Hellblau | 4. Scharlach | |

| | | | | | |
|------|------------------------------|-------|------|----|----|
| 1007 | Jede Farbe für sich | 0, 0 | 4,50 | 55 | 10 |
| 1008 | Dieselben in bester Mischung | 30, 0 | 3,60 | 45 | 10 |

| | | | | | |
|------|--|------|------|-----|----|
| 1009 | ⊙ Impatiens Sultani, glänzend karminrot, reich und langeblühend 1000 Korn Mf. 3,0 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 25 |
| 1010 | ⊙* Ionopsidium acaule, weiß, ganz niedrig | 0, 0 | 0, 0 | 90 | 15 |
| 1011 | ⊙§ Ipomoea coccinea, Winde, scharlachrot | 3, 0 | 0,40 | 10 | 10 |
| 1012 | » » coccinea lutea, gelb | 3, 0 | 0,40 | 10 | 10 |
| 1013 | » » hederacea superba, himmelbl. | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 |
| 1014 | » » » atrovioacea, dunkelblau | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 |
| 1015 | » » limbata, purpurviolett | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 |
| 1016 | » » Nil, hellblau | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 |
| 1017 | » » » grandiflora (Ferrandiana) | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 |
| 1018 | » » Quamoclit, hochrot, zierlich | 8, 0 | 0,90 | 15 | 10 |
| 1019 | » » » alba | 9, 0 | 1,10 | 20 | 10 |
| 1020 | » » » rosea | 9, 0 | 1,10 | 20 | 10 |
| 1026 | » » violacea vera, prächtig azurblau | 0, 0 | 8,50 | 100 | 15 |
| 1027 | » » » » alba | 0, 0 | 8,50 | 100 | 15 |

| Nr. | 1 | | | | 100 | | | | 10 | | | | 1 | | | | Nr. | 1 | | | | 100 | | | | 10 | | | | 1 | | | |
|---|--|--|--|--|-------------------|------|--------|-------|-----------------------------------|--|------|-----------------------------|-----|---|-------|------|--|-------|------|----|-------|------|-----|----|--|-----|--|--|--|-----|--|--|--|
| | Silo | | | | Gr. | | | | Gr. | | | | Pf. | | | | | Silo | | | | Gr. | | | | Gr. | | | | Pf. | | | |
| <p>⊙§ Ipomoea purpurea, hochwachsende Binde.</p> <p>1. Weiß 5. Weiß m. violett 8. Gelbfarnat 2. Dunkelviolett 9. Flecken 9. Michangi 3. Karmin 6. Weiß mit rosa 10. Karmin 4. Dreifarbig 11. Schind 11. Indigoblau 7. Rosa 12. Rosa</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1028 | Jede Farbe für sich | | | | 2, 0 | 0,30 | 10 | 10 | 1101 | 4 Linum perenne album | | | | 8, 0 | 1, 0 | 15 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1029 | Dieselben in bester Mischung. 10 Lo. Mf. 13,0 | | | | 1,50 | 0,25 | 10 | 10 | Loasa lateritia, siehe Cajophora. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1030 | ♂ Ipomopsis Beyrichi, rot | | | | 0, 0 | 1,50 | 20 | 10 | 1107 | 4 Lobelia cardinalis «Queen Victoria», dunkel belaubt, Blumen scharlach | | | | 1 Gr. Mf. 3, 0, 1000 Korn Mf. 0,60 0, 0 0, 0 0 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1031 | » » elegans picta, rot | | | | 0, 0 | 1,50 | 20 | 10 | 1108 | ⊙* Lobelia Erinus, blau | | | | 14, 0 | 1,60 | 25 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1032 | » » aurantiaca, orange | | | | 0, 0 | 1,50 | 20 | 10 | 1109 | » » Erinus compacta alba | | | | 0, 0 | 4,20 | 55 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1033 | » » lutea, hellgelb | | | | 0, 0 | 1,50 | 20 | 10 | 1110 | » » » Crystal Palace compacta, bflblau | | | | 45, 0 | 5,20 | 65 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1034 | » » rosea, rosenrot | | | | 0, 0 | 1,50 | 20 | 10 | 1111 | » » » Palace compacta erecta, blau | | | | zierlich, ganz niedrig | | | | 42, 0 | 4,80 | 60 | 10 | | | | | | | | | | | | |
| 1035 | » » alle Sorten gemischt | | | | 0, 0 | 1,20 | 20 | 10 | 1112 | » » » erecta speciosa (Crystal Palace), sehr großbl., tief dunkelblau | | | | sehr großbl., tief dunkelblau | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1036 | 4 Iris Pseudacorus, Wasserlilie | | | | 2, 0 | 0,30 | 10 | 10 | 1113 | » » » schwarzlaubig, gedrungen | | | | 30, 0 | 3,60 | 45 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1037 | Z Isoplepis gracilis, für Ampeln u. Töpfe | | | | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 25 | 1114 | » » » Fürst Bismarck, bflpurpur, gedrungen | | | | 30, 0 | 3,60 | 45 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1038 | ⊙* Kauffussia amelloides (Charicis), blau | | | | 12, 0 | 1,50 | 25 | 10 | 1115 | » » » gracilis erecta, blau, reichbl., gedr. | | | | 38, 0 | 4,20 | 55 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1039 | » » amelloides atroviolacea, bflviolett | | | | 12, 0 | 1,50 | 25 | 10 | 1116 | » » » erecta alba, gedrungen | | | | 42, 0 | 4,60 | 60 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1045 | » » kermesina | | | | 11, 0 | 1,40 | 20 | 10 | 1117 | » » » » bicolor | | | | 0, 0 | 3, 0 | 40 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1046 | » » rosea | | | | 11, 0 | 1,40 | 20 | 10 | 1118 | » » » » rosea | | | | 0, 0 | 3, 0 | 40 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1047 | Z Lagurus ovatus, für Bouquets | | | | 4,50 | 0,55 | 10 | 10 | 1118 | » » Kaiser. Wilhelm, bflblau, großbl. | | | | 108, 0 | 12,50 | 140 | 15 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1048 | Lantana hybrida, neueste Prachtforten | | | | 0, 0 | 1,40 | 25 | 10 | 1119 | » » kermesina, kupferkarmin | | | | 16, 0 | 2, 0 | 30 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1049 | Z Lasiagrostis splendens, für Bouquets | | | | 0, 0 | 0,60 | 15 | 10 | 1120 | » » Lindleyana, tief rosafarbig | | | | 12, 0 | 1,50 | 25 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1050 | ⊙* Lasthenia californica, gelb | | | | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 | 1121 | » » marmorata, großbl. weiß, marmor. | | | | 18, 0 | 2,20 | 35 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1051 | 4§ Lathyrus latifolius, rot | | | | 10, 0 | 1,30 | 20 | 10 | 1126 | » » » Prima Donna, neu, dunkelfarmoisin | | | | 0, 0 | 10, 0 | 120 | 20 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1052 | » » latifolius albus | | | | 0, 0 | 5, 0 | 60 | 10 | 1127 | » » stricta multiflora, azurblau mit weißem Auge, gedrungen | | | | 30, 0 | 3,50 | 50 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1053 | » » roseus | | | | 14, 0 | 1,70 | 25 | 10 | 1128 | » » » in bester Mischung | | | | 14, 0 | 1,70 | 25 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1054 | » » rotundifolius, kupferrot | | | | 0, 0 | 1, 0 | 15 | 10 | 1129 | » » ramosa, blau, ästig, großblumig | | | | 35, 0 | 3,80 | 50 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⊙§ Lathyrus odoratus, wohlriechende Binde. | | | | | | | | | | | | | | | | 1130 | » » alba | | | | 0, 0 | 3,80 | 50 | 10 | | | | | | | | | |
| 1. Weiß 6. Schwarzpurpur 9. Invinible scarlet | | | | | | | | | | | | | | | | 1131 | » » rosea | | | | 35, 0 | 3,80 | 50 | 10 | | | | | | | | | |
| 2. Rot mit hellblau 10. Invinible striped | | | | | | | | | | | | | | | | 1132 | ⊙§ Lophospermum scandens, wertvoll | | | | 0, 0 | 0, 0 | 140 | 20 | | | | | | | | | |
| 3. Rotbunt 7. Rot m. weißen 11. Fleischfarben | | | | | | | | | | | | | | | | 1133 | ⊙ Lupinus albo-coccineus, rot und weiß | | | | 2, 0 | 0,30 | 10 | 10 | | | | | | | | | |
| 4. Schwarzpurp. Eisen (Kronprinzess. v. Preußen) | | | | | | | | | | | | | | | | 1134 | » » Cruikshanksi, dunkelblau, hoch | | | | 1, 0 | 0,15 | 10 | 10 | | | | | | | | | |
| 5. Schwarzpurp. 8. Weiß m. rosa u. bl. (Kronprinzess. v. Preußen) | | | | | | | | | | | | | | | | 1135 | » » Dunnetti atroviolaceus, bflviolett | | | | 2,80 | 0,35 | 10 | 10 | | | | | | | | | |
| mit weiß marm. (Captain Clarke) | | | | | | | | | | | | | | | | 1136 | » » Hartwegi, prächtig blau | | | | 2,80 | 0,35 | 10 | 10 | | | | | | | | | |
| 1055 | Jede Farbe für sich | | | | 10 Silo Mf. 13,50 | 1,60 | 0,25 | 10 10 | 1137 | » » albus | | | | 2,80 | 0,35 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1056 | Dieselben in bester Mischung 100 » Mf. 110,0 | | | | 1,25 | 0,20 | 10 10 | | 1138 | » » roseus | | | | 2,80 | 0,35 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1057 | ⊙§ Lathyrus tingitanus (Napoleonis), rot | | | | 1, 0 | 0,15 | 10 10 | | 1139 | » » hirsutus (pilosus), blau | | | | 1, 0 | 0,15 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1058 | ⊙ Lavatera trimestris, rot | | | | 5, 0 | 0,60 | 10 10 | | 1140 | » » albus | | | | 1, 0 | 0,15 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1059 | » » trimestris alba | | | | 6, 0 | 0,70 | 15 10 | | 1146 | » » ruber | | | | 1, 0 | 0,15 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Leontopodium alpinum, siehe Gnaphalium. | | | | | | | | | | | | | | | | 1147 | » » hybridus atrococcineus, dunkelrot | | | | 2,40 | 0,30 | 10 | 10 | | | | | | | | | |
| 1066 | ⊙* Leptosiphon androsaceus, purpurrofa | | | | 5,50 | 0,65 | 15 10 | | 1148 | » » insignis, rotbunt | | | | 2, 0 | 0,25 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1067 | » » aureus, gelbgelb | | | | 10, 0 | 1,25 | 20 10 | | 1149 | » » nigrescens, schwarzblau | | | | 2,20 | 0,30 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1068 | » » densiflorus, blau | | | | 6, 0 | 0,70 | 15 10 | | 1150 | » » superbus, dreifarbig | | | | 2, 0 | 0,25 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1069 | » » albus | | | | 6, 0 | 0,70 | 15 10 | | 1151 | » » mutabilis, blau | | | | 1, 0 | 0,15 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1070 | » » hybridus, prächtige Varietät | | | | 15, 0 | 1,80 | 25 10 | | 1152 | » » roseus | | | | 1,20 | 0,20 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1071 | » » » orangefarbig, neu | | | | 0, 0 | 4, 0 | 50 10 | | 1153 | » » versicolor, bunt | | | | 1, 0 | 0,15 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1072 | » » luteus, hellgelb | | | | 8, 0 | 1, 0 | 15 10 | | 1154 | ⊙* » nanus, niedrig, blau | | | | 3,80 | 0,45 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1080 | » » roseus, rosenrot | | | | 18, 0 | 2,20 | 35 10 | | 1155 | » » albus | | | | 3,50 | 0,45 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1086 | ⊙ Limnanthes Douglasi, weiß mit gelb | | | | 0, 0 | 1, 0 | 15 10 | | 1156 | 4 » polyphyllus, in verschied. Farben | | | | 3,80 | 0,45 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1087 | 4* Linaria alpina, blau | | | | 0, 0 | 0, 0 | 250 20 | | 1157 | » » albus | | | | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1088 | ⊙* » bipartita alba | | | | 3, 0 | 0,40 | 10 10 | | 1158 | ⊙ » pubescens, dunkelblau, weichhaarig | | | | 1,80 | 0,25 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1089 | » » lutea | | | | 3, 0 | 0,40 | 10 10 | | 1159 | » » sulphureus superbus (Menziessi), schwefelgelb, langrispig | | | | 8,50 | 1, 0 | 15 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1090 | » » splendens, violett | | | | 3, 0 | 0,40 | 10 10 | | 1160 | » » texanus (subcarneus), azurblau | | | | 8,50 | 1, 0 | 15 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1091 | » » maroccana, purpur, neu | | | | 7, 0 | 0,85 | 15 10 | | 1161 | » » venustus tricolor, dreifarbig | | | | 1,25 | 0,20 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1092 | » » Perezi, gelb | | | | 5, 0 | 0,60 | 10 10 | | 1166 | » » einjährige Sorten gemischt | | | | 1,80 | 0,25 | 10 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1093 | » » reticulata aureo-purpurea, gelb gelb und purpur, sehr schön | | | | 15, 0 | 1,70 | 25 10 | | 1167 | 4 Lychnis chalcidonica, scharlach | | | | 7, 0 | 0,80 | 15 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1094 | » » triornitophora, violett | | | | 0, 0 | 0, 0 | 70 15 | | 1168 | » » alba | | | | 0, 0 | 1,20 | 20 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1095 | 4 Lindelofia spectabilis, blau | | | | 0, 0 | 3, 0 | 40 10 | | 1169 | » » carnea, fleischfarbig | | | | 0, 0 | 0,80 | 15 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1096 | 4 Linum campanulatum grandiflorum (flavum), gelb | | | | 0, 0 | 5, 0 | 60 10 | | 1170 | » » fulgens, leuchtend rot | | | | 0, 0 | 4, 0 | 50 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1097 | ⊙* » grandifl. rubrum (verum) bflrot | | | | | | | | 1171 | » » Haageana hybrida, verschiedene großblumige Prachtforten | | | | 0, 0 | 4, 0 | 50 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 Silo Mf. 32, 0 | | | | | | | | 3,40 | 0,45 | 10 10 | 1175 | 4 » lapponica, rosa reizend | | | | 0, 0 | 0, 0 | 200 | 20 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1098 | » » roseum, rosa | | | | 7, 0 | 0,80 | 15 10 | | 1176 | » » viscaria splendens, Pechneffe | | | | 9, 0 | 1,20 | 20 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1099 | 4 » Lewisi variegatum, bunt | | | | 6, 0 | 0,70 | 15 10 | | 1177 | 4 Lythrum roseum superbum, rosa | | | | 8, 0 | 0,90 | 15 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1100 | » » perenne, blau | | | | 7, 0 | 0,80 | 15 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Nr. | | 1 Stk. | 100 Gr. | 10 Gr. | 1 Gr. | Nr. | | 1 Stk. | 100 Gr. | 10 Gr. | 1 Gr. |
|--|--|-----------|--------------|-----------|--------------|--|------------------|-----------|------------|-----------|----------|
| 1178 | ○ Malope grandiflora alba. | 2,40 | 0,35 | 10 | 10 | ○ Mirabilis Jalappa var. Tom Thumb, | | | | | |
| 1179 | » » » purpurea | 2,50 | 0,35 | 10 | 10 | neue Zwerg, gelbblättrig. | | | | | |
| 1180 | » » » rosea (Grashoff) | 2,80 | 0,40 | 10 | 10 | 1. Weiß | 8,0 | 1,0 | 20 | 10 | |
| 1186 | Malva mauritiana, violettrot. | 2,40 | 0,30 | 10 | 10 | 2. Dreifarbig | 9,0 | 1,10 | 20 | 10 | |
| 1187 | » » miniata, ziegelrot | 0,0 | 1,50 | 25 | 10 | 4. Karmin | 18,0 | 2,20 | 30 | 10 | |
| 1188 | Martynia formosa (fragrans), rot, duftend | 0,0 | 0,90 | 15 | 10 | 5. Weiß mit rot | | | | | |
| 1189 | » » lutea, gelb | 0,0 | 0,90 | 15 | 10 | 6. Dunkelcarmoisin | 12,0 | 1,40 | 25 | 10 | |
| 1190 | » » proboscidea, blaßrot | 0,0 | 0,90 | 15 | 10 | 1247 Dieselben in bester Mischung. | 12,0 | 1,40 | 25 | 10 | |
| 1191 | ♂ Matricaria capensis fl. pl., weiß | 0,0 | 0,60 | 10 | 10 | 1248 ○§ Momordica Balsamina, Balsampfehl. | 12,0 | 1,40 | 25 | 10 | |
| 1192 | » » eximia crispa fl. pl., krauslaubig. | 0,0 | 3,60 | 45 | 10 | 1249 » Elaterium, Spritzgurke | 0,0 | 0,90 | 15 | 10 | |
| 1193 | » » » crispa fl. pl. Tom Thumb, Zwerg | 0,0 | 3,60 | 45 | 10 | 1250 4 Monarda hybrida, schöne Sorten gemischt | 0,0 | 0,0 | 75 | 15 | |
| 1194 | » » » aurea crispa fl. pl., goldgelb bezaubt | 0,0 | 3,60 | 45 | 10 | 1251 » Morina longifolia (elegans). | 0,0 | 0,0 | 75 | 15 | |
| 1195 | » » » crispa nana fl. pl., niedrig. | 0,0 | 8,50 | 100 | 15 | 1252 ♂* Myosotis alpestris, Alpen-Bergißmei- | | | | | |
| 1196 | » » lutescens fl. pl., neu | 0,0 | 0,0 | 50 | 10 | nicht, blau | 48,0 | 5,40 | 65 | 10 | |
| 1197 | » » Parthenium fl. pl. | 0,0 | 0,55 | 10 | 10 | 1253 » » alpestris alba | 32,0 | 3,60 | 50 | 10 | |
| 1198 | ○ Matthiola bicornis, wohlriechend | 5,0 | 0,60 | 10 | 10 | 1254 » » » rosea | 36,0 | 4,0 | 50 | 10 | |
| 1199 | ○§ Maurandia albiflora | 0,0 | 0,0 | 360 | 25 | 1255 » » » compacta, blau | 0,0 | 6,0 | 70 | 10 | |
| 1200 | » » antirrhiniflora, blau | 0,0 | 0,0 | 130 | 15 | 1256 » » » alba | 50,0 | 6,0 | 70 | 10 | |
| 1206 | » » Barkleyana, violett | 0,0 | 0,0 | 180 | 15 | 1257 » » » rosea | 0,0 | 6,0 | 70 | 10 | |
| 1207 | » » purpurea grandiflora, dunkelrot | 0,0 | 0,0 | 180 | 20 | 1258 » » » fol. aureis, neu, gelbblättrig | 0,0 | 0,0 | 500 | 25 | |
| 1208 | » » gemischt | 0,0 | 0,0 | 150 | 15 | 1259 » » » nana, blau | 0,0 | 6,50 | 80 | 15 | |
| 1209 | ○* Mesembrianthemum cordifolium fol. | | | | | 1260 » » » alba | 40,0 | 4,50 | 60 | 10 | |
| | var., buntblättrig. 1 Gr. M. 0,70 | 0,0 | 0,0 | 550 | 25 | 1266 » » » argentea (Grashoff), silbergrau | 0,0 | 7,0 | 90 | 15 | |
| 1210 | » » crystallinum, Eistraut | 9,0 | 1,30 | 25 | 10 | 1267 » » » robusta grandiflora (Elise Fon- | | | | | |
| 1211 | » » tricolor, dreifarbig | 0,0 | 1,80 | 30 | 10 | robert), kräftig, blau | 0,0 | 7,0 | 80 | 15 | |
| 1212 | » » album | 0,0 | 1,80 | 30 | 10 | 1268 » » » umbellata grandiflora alba, | | | | | |
| 1213 | 4 Michauxia campanuloides, weiß | 0,0 | 0,0 | 80 | 15 | weiß, großblumig, neu | 40,0 | 5,0 | 60 | 10 | |
| 1214 | △ Mimosa pudica, interessant, für Töpfe | 0,0 | 2,0 | 30 | 10 | 1269 » » » „Victoria“, Neuheit. Blau, gedrung. | | | | | |
| 1215 | ○ Mimulus cardinalis, scharlach | 0,0 | 7,50 | 90 | 15 | Mittelblume gefüllt. 1 Gr. M. 0,60 | 0,0 | 36,0 | 400 | 25 | |
| 1216 | » » cardinalis hybridus, verschied. Var. | 0,0 | 8,50 | 110 | 15 | 1270 » » dissitiflora, echt, dunkelblau, große- | | | | | |
| 1217 | » » cupreus, kupferscharlach | 0,0 | 16,0 | 180 | 15 | großblumig, sehr früh 1 Gr. M. 1,0 | 0,0 | 0,0 | 700 | 35 | |
| 1218 | » » duplex, mit doppelter Blüte | 0,0 | 0,0 | 300 | 20 | 1271 ○ » » azorica, dunkelblau, für Töpfe | 0,0 | 0,0 | 550 | 30 | |
| 1219 | » » » nanus, niedrig | 0,0 | 0,0 | 200 | 20 | 1272 » » » alba | 0,0 | 0,0 | 550 | 30 | |
| 1220 | » » grandiflorus (Clapham's), großbl. | | | | | 1273 » » » coelestina | 0,0 | 0,0 | 550 | 30 | |
| | Arten im schönsten Farbenspiel. | 0,0 | 0,0 | 200 | 20 | 1274 4* » » palustris semperflorens, blau | 0,0 | 12,0 | 150 | 15 | |
| 1226 | » » » cupreus nanus (Grashoff), kupfer- | | | | | 1275 » » » semperflorens alba | 0,0 | 0,0 | 200 | 20 | |
| | scharlach, großbl. niedrig | 0,0 | 20,0 | 250 | 20 | 1276 ○* Nemesia compacta alba | 0,0 | 0,0 | 30 | 10 | |
| 1227 | » » » cupreus nanus duplex (Grashoff), | | | | | 1277 » » compacta bicolor, zweifarbig | 0,0 | 0,0 | 30 | 10 | |
| | mit doppelter Blüte | 0,0 | 0,0 | 400 | 25 | 1278 » » » coerulea, blau | 0,0 | 0,0 | 25 | 10 | |
| 1228 | » » » tigrinus nanus (Grash.), getigert, | | | | | 1279 » » » floribunda, weiß | 0,0 | 1,80 | 25 | 10 | |
| | in verschiedenen Spielarten | 0,0 | 0,0 | 300 | 25 | 1280 » » » versicolor, bunt | 0,0 | 1,80 | 25 | 10 | |
| 1229 | » » » tigrinus nanus duplex (Grash.), | | | | | 1286 » Nemophila atomaria, weiß punktiert | 1,80 | 0,25 | 10 | 10 | |
| | mit doppelter Blüte | 0,0 | 0,0 | 500 | 30 | 1287 » » » crambeoides, blaßblau | 1,80 | 0,25 | 10 | 10 | |
| 1230 | » » » nanus Ruby King (Grashoff), neu, | | | | | 1288 » » » oculata, mit schwarzem Auge | 2,80 | 0,35 | 10 | 10 | |
| | rubinrot, niedrig 1 Gr. M. 5,0 | 0,0 | 0,0 | 0 | 40 | 1289 » » » discoidalis, schwarzbraun mit weiß | 2,80 | 0,35 | 10 | 10 | |
| 1231 | » » hybridus albus, weiß, großblumig | 0,0 | 4,0 | 50 | 10 | 1290 » » » elegans, rotbraun | 2,80 | 0,35 | 10 | 10 | |
| 1233 | » » » tigrinus (pardinus), sehr schön | 0,0 | 7,20 | 85 | 15 | 1291 » » » marmorata | 2,80 | 0,35 | 10 | 10 | |
| 1234 | » » » duplex | 0,0 | 0,0 | 140 | 15 | 1292 » » » vittata, mit schwarzem Rande | 2,80 | 0,35 | 10 | 10 | |
| 1235 | ♂ » moschatus, Moschuspflanze | 0,0 | 0,0 | 260 | 20 | 1293 » » » insignis, blau, sehr beliebt | | | | | |
| 1236 | ○ » quinquevulnerus, gefleckt | 30,0 | 3,40 | 50 | 10 | | | | | | |
| 1237 | » » » maximus, großblumig | 32,0 | 3,60 | 50 | 10 | | | | | | |
| ○ Mirabilis Jalappa, Wunderblume | | | | | | | | | | | |
| 1. | Carmoisin mit | 4. | Weiß mit rot | 8. | Rosa | 1294 » » » alba | 10 Rilo M. 145,0 | 1,60 | 0,25 | 10 | 10 |
| | scharlach | 5. | Weiß | 9. | Chamois | 1295 » » » marginata | 1,75 | 0,25 | 10 | 10 | |
| 2. | Rot | 6. | Gelb | 10. | Carmoisin | 1296 » » » maculata gefleckt, blaß | 1,10 | 0,20 | 10 | 10 | |
| 3. | Gelb mit rot | 7. | Dreifarbig | | | 1297 » » » purpurea, purpurviolett | 1,50 | 0,25 | 10 | 10 | |
| 1238 | Jede Farbe für sich | 3,0 | 0,40 | 10 | 10 | 1298 » » alle Sorten gemischt | 1,40 | 0,20 | 10 | 10 | |
| 1239 | Dieselben gemischt | 1,80 | 0,30 | 10 | 10 | 1299 ○ Nicotiana affinis, großbl., weiß, wohlr. | 0,0 | 4,0 | 50 | 10 | |
| ○ Mirabilis Jalappa fol. variegatis, buntbl. | | | | | | | | | | | |
| 1. | Weiß mit rosa | 3. | Dreifarbig | 5. | Gelb mit rot | 1300 » » atropurpurea grandiflora | 6,0 | 0,70 | 15 | 10 | |
| 2. | Weiß | 4. | Rot | | | 1301 ○D » macrophylla gigantea | 5,0 | 0,60 | 10 | 10 | |
| 1240 | Jede Farbe für sich | 3,0 | 0,40 | 10 | 10 | 1307 △ Nierembergia calycina, hellblau, giersich | 0,0 | 0,0 | 45 | 10 | |
| 1241 | Dieselben gemischt | 1,80 | 0,30 | 10 | 10 | 1308 ○ Nigella damascena fl. pl., Jungfer im | | | | | |
| Grünen | | | | | | | | | | | |
| 1309 » » » nana fl. pl., niedrig | 1,80 | 0,25 | 10 | 10 | | | | | | | |
| 1310 » » » hispanica, blau | 2,70 | 0,35 | 10 | 10 | | | | | | | |
| 1311 » » » alba | 2,80 | 0,35 | 10 | 10 | | | | | | | |
| 1312 » » » purpurea | 2,70 | 0,35 | 10 | 10 | | | | | | | |
| 1313 » » » atriplicifolia, blau | 3,50 | 0,45 | 10 | 10 | | | | | | | |
| 1314 » » » grandiflora | 3,50 | 0,45 | 10 | 10 | | | | | | | |

| Nr. | | 1 | 100 | 10 | 1 | Nr. | | 1 | 100 | 10 | 1 | |
|------|--|----------|---------|----------|---------|------|---|-----------------|---------|----------|---------|----|
| | | Stk. Pf. | Gr. Pf. | Stk. Pf. | Gr. Pf. | | | Stk. Pf. | Gr. Pf. | Stk. Pf. | Gr. Pf. | |
| 1315 | ⊙ <i>Nolana grandiflora alba</i> | 3,50 | 0,45 | 10 | 10 | 1390 | ⊔ <i>Penstemon pulchellus</i> , verschied. Farben gemischt..... | 7,50 | 0,90 | 15 | 10 | |
| 1316 | » » <i>paradoxa violacea</i> , violett..... | 3,80 | 0,50 | 10 | 10 | 1391 | Z <i>Piptatherum multiflorum</i> , für Bouquets | 6,0 | 0,70 | 15 | 10 | |
| 1317 | » » <i>tenella</i> , klein, zierlich..... | 2,50 | 0,35 | 10 | 10 | 1392 | ⊙ <i>Perilla nankinensis</i> , Gruppenpflanze dunkellaubig..... | 3,30 | 0,45 | 10 | 10 | |
| 1318 | » <i>Nycterinia capensis</i> , weiß, wohlriechend | 0,0 | 3,50 | 50 | 10 | 1393 | » » <i>nankinensis foliis atropurpureis</i> <i>laciniatis</i> , geschnittenblättrig..... | 4,0 | 0,50 | 10 | 10 | |
| 1319 | » » <i>selaginoides</i> , lila, zierlich..... | 0,0 | 1,50 | 25 | 10 | 1394 | » » <i>nankinensis macrophylla crispa</i> <i>compacta</i> , großblättrig, kraus.... | 6,0 | 0,70 | 15 | 10 | |
| 1320 | » <i>Ocymum Basilicum bullatum</i> , groß..... | 7,0 | 0,80 | 15 | 10 | 1395 | ⊙ <i>Petunia hybrida</i> , Prachtmischung I. Rang | 44,0 | 5,0 | 60 | 10 | |
| 1326 | » <i>Oenothera acaulis</i> (<i>taraxacifolia</i>), weiß, großblumig..... | 0,0 | 6,0 | 70 | 10 | 1396 | » » <i>hybrida</i> , gute Mischung..... | 20,0 | 2,40 | 35 | 10 | |
| 1327 | » » <i>bistorta Veitchiana</i> , gelb..... | 5,50 | 0,65 | 10 | 10 | 1397 | » » <i>alba</i> , weiß..... | 0,0 | 3,50 | 45 | 10 | |
| 1328 | » » <i>Drummondii</i> , großblumig, goldgelb | 0,0 | 1,40 | 20 | 10 | 1398 | » » <i>Countess of Ellesmere</i> , rosa mit weißem Schlund..... | 17,0 | 2,0 | 30 | 10 | |
| 1329 | » » <i>nana</i> | 0,0 | 2,0 | 25 | 10 | 1399 | » » <i>Inimitable</i> , rot, weiß gefleckt... | 52,0 | 5,60 | 70 | 10 | |
| 1330 | » » <i>alba</i> | 0,0 | 2,0 | 25 | 10 | 1400 | » » <i>nana compacta elegantis-</i> <i>sima</i> , karmoisin mit weiß, stern- | 0,0 | 0,0 | 300 | 20 | |
| 1331 | ⊔ » <i>Fraseri</i> , hoch, gelb..... | 0,0 | 0,0 | 50 | 10 | 1401 | » » <i>Inimitable nana compacta ele-</i> <i>gantissima fl. pl.</i> , mit prach- | | | | | |
| 1335 | ⊙ » <i>Lamarckiana</i> , großblumig, gelb.. | 6,0 | 0,70 | 15 | 10 | | voll gefüllten Blumen | | | | | |
| 1336 | » » <i>odorata</i> , gelb, wohlriechend..... | 3,20 | 0,40 | 10 | 10 | | 1 Gr. Mf. 5,0, 1000 Korn Mf. 1,0 | 0,0 | 0,0 | 4500 | 40 | |
| 1337 | ⊔ » <i>missouriensis</i> (<i>macrocarpa</i>), sehr großblumig, gelb..... | 0,0 | 1,80 | 25 | 10 | 1402 | » » <i>hybrida venosa</i> , geädert..... | 35,0 | 4,0 | 50 | 10 | |
| 1338 | ⊙ » <i>rosea</i> , reinrot..... | 18,0 | 2,30 | 30 | 10 | 1406 | ⊙ <i>Petunia hybrida grandiflora</i> , Pracht- mischung I. Ranges, Topfsamen nur | | | | | |
| 1339 | ⊔ <i>Ononis rotundifolia</i> , rosa..... | 0,0 | 1,40 | 20 | 10 | | von künstlich befruchteten Nummer- blumen gesammelt..... | | | | | |
| 1340 | ⊔ <i>Onopordon tauricum</i> | 3,0 | 0,40 | 10 | 10 | | 1 Gr. Mf. 1,25 1000 Korn Mf. 0,30 | 0,0 | 0,0 | 1000 | 20 | |
| 1346 | ⊙ <i>Orobis Fischeri</i> , rot..... | 11,0 | 1,40 | 20 | 10 | 1407 | » » <i>grandiflora</i> II. Rang, nur großblumige Sorten..... | 1 Gr. Mf. 0,80 | 0,0 | 0,0 | 600 | 15 |
| 1347 | ⊔ <i>Osmunda regalis</i> , Königsfarne..... | 0,0 | 0,0 | 150 | 20 | 1408 | » » <i>alba</i> , rein weiß..... | 1 Gr. Mf. 1,80 | | | | |
| 1348 | ⊙* <i>Oxalis rosea</i> , Sauersee, rosa..... | 0,0 | 7,20 | 90 | 15 | | 1000 Korn Mf. 0,40 | 0,0 | 0,0 | 1500 | 25 | |
| 1349 | » » <i>tropaeoloides</i> (<i>corniculata pur-</i> <i>purea</i>), goldgelb, braun besaunt. | 0,0 | 4,80 | 60 | 10 | 1409 | » » <i>brillantrosa</i> | 1 Gr. Mf. 2,0 | | | | |
| 1350 | ⊙ <i>Palafoxia Hookeri</i> , purpurrot..... | 4,50 | 0,55 | 10 | 10 | | 1000 Korn Mf. 0,40 | 0,0 | 0,0 | 1600 | 25 | |
| 1351 | » » <i>texana</i> | 3,0 | 0,40 | 10 | 10 | 1410 | » » <i>intus aurea</i> , gelbschlundig | | | | | |
| 1352 | » <i>Palava flexuosa</i> | 0,0 | 2,0 | 25 | 10 | | 1 Gr. Mf. 6,0, 1000 Korn Mf. 1,60 | 0,0 | 0,0 | 0 | 40 | |
| 1353 | ⊔ <i>Papaver alpinum album</i> , glänzend weiß | 0,0 | 0,0 | 70 | 10 | 1411 | » » <i>kermesina</i> , dunkelfarmoisin | | | | | |
| 1354 | » » <i>bracteatum</i> , scharlach, großblumig. | 0,0 | 1,80 | 25 | 10 | | 1 Gr. Mf. 1,25, 1000 Korn Mf. 0,30 | 0,0 | 0,0 | 1000 | 20 | |
| 1355 | » » <i>croceum</i> , goldgelb, niedrig..... | 0,0 | 2,60 | 40 | 10 | 1412 | » » <i>intus alba</i> , weißschlundig | | | | | |
| 1356 | » » <i>orientale</i> , dunkelscharlach, großblumig | 0,0 | 4,50 | 60 | 10 | | 1 Gr. Mf. 1,50, 1000 Korn Mf. 0,35 | 0,0 | 0,0 | 1200 | 25 | |
| 1357 | ⊙ » <i>Danebrog</i> , scharlach mit weiß..... | 5,0 | 0,60 | 10 | 10 | 1413 | » » <i>maculata</i> (<i>Inimitable</i>), gefleckte Prachtorten..... | 1 Gr. Mf. 1,60 | | | | |
| 1358 | » » <i>Murselli fl. pl.</i> , gefüllt, weiß mit roten Spitzen..... | 3,0 | 0,40 | 10 | 10 | | 1000 Korn Mf. 0,40 | 0,0 | 0,0 | 1400 | 25 | |
| 1359 | » » <i>umbrosum</i> , scharlach m. schwarz, niedr. | 13,0 | 1,60 | 25 | 10 | 1414 | » » <i>marginata</i> , grüngerändert | | | | | |
| 1360 | » » <i>paeoniflorum fl. pl.</i> , paeonienblütig, gefüllt, in 12 der besten Farben, jede | 2,0 | 0,30 | 10 | 10 | | 1 Gr. Mf. 3,80, 1000 Korn Mf. 0,80 | 0,0 | 0,0 | 3400 | 30 | |
| 1366 | » » <i>fl. pl.</i> , gemischt..... | 1,40 | 0,25 | 10 | 10 | 1415 | » » <i>Prinz v. Württemberg</i> , zartrosa, schön geädert..... | 1 Gr. Mf. 2,80, | | | | |
| 1367 | » » <i>Rhoeas fl. pl.</i> , rannfelsblütig, ge- füllt, in verschied. Farben gemischt | 3,50 | 0,45 | 10 | 10 | | 1000 Korn Mf. 0,70 | 0,0 | 0,0 | 2500 | 30 | |
| 1368 | » » <i>somniferum fl. pl.</i> , Federmaahn, ge- füllt, in 12 der besten Farben, jede | 2,00 | 0,30 | 10 | 10 | 1416 | » » <i>purpurea</i> , purpurrot 1 Gr. Mf. 1,60, | | | | | |
| 1369 | » » <i>fl. pl.</i> , gemischt..... | 1,40 | 0,25 | 10 | 10 | | 1000 Korn Mf. 0,40 | 0,0 | 0,0 | 1200 | 25 | |
| 1370 | ⊔ <i>Pardanthus chinensis</i> (<i>Moraea</i>), Panther- blume, orange..... | 0,0 | 0,0 | 40 | 10 | 1417 | » » <i>rosea intus alba</i> , rosa, weißschlundig | | | | | |
| 1371 | ⊔ <i>Pelargonium</i> , großbl. engl. Prachtorten | | | | | | 1 Gr. Mf. 1,60 1000 Korn Mf. 0,40 | 0,0 | 0,0 | 1200 | 25 | |
| | 1000 Korn Mf. 20,0, 100 Korn Mf. 2,50 | 0,0 | 0,0 | 0 | 50 | 1418 | » » <i>venosa</i> , geädert | | | | | |
| 1372 | » » „Fancy“ 1000 „ Mf. 30,0 | | | | | | 1 Gr. Mf. 1,25, 1000 Korn Mf. 0,30 | 0,0 | 0,0 | 1000 | 25 | |
| | 100 „ Mf. 3,50 | 0,0 | 0,0 | 0 | 50 | 1419 | » » <i>violacea</i> , dunkelviolet | | | | | |
| 1373 | » » „Odier“ silberfleckig 1000 „ Mf. 25,0 | | | | | | 1 Gr. Mf. 1,70, 1000 Korn Mf. 0,40 | 0,0 | 0,0 | 1400 | 25 | |
| | 100 „ Mf. 3,0 | 0,0 | 0,0 | 0 | 50 | 1420 | » » <i>fimbriata</i> , gefranste Prachtort. gem. | | | | | |
| 1374 | » » <i>zonale</i> (scarlet), neueste Sorten gem. | 0,0 | 5,0 | 60 | 15 | | 1 Gr. Mf. 1,70, 1000 Korn Mf. 0,40 | 0,0 | 0,0 | 1400 | 25 | |
| 1375 | » » (scarlet), neueste buntblättrige Prachtorten 100 Korn Mf. 2,50 | 0,0 | 0,0 | 0 | 60 | 1426 | » » <i>alba</i> , weiß..... | 1 Gr. Mf. 2,0 | | | | |
| 1376 | Z⊙ <i>Pennisetum longistylum</i> , für Bouquets | 5,0 | 0,60 | 10 | 10 | | 1000 Korn Mf. 0,40 | 0,0 | 0,0 | 1600 | 30 | |
| 1377 | » » <i>fimbriatum</i> | 0,0 | 1,50 | 25 | 10 | 1427 | » » <i>superbissima</i> , außerordentlich groß- blumig, mit prachtvoll geädertem | | | | | |
| 1378 | ⊔ <i>Penstemon atropurpureus</i> , purpurrot. | 0,0 | 2,60 | 40 | 10 | | Schlunde..... | 1 Gr. Mf. 2,50 | | | | |
| 1379 | » » <i>campanulatus</i> , hellblau..... | 0,0 | 1,0 | 15 | 10 | | 1000 Korn Mf. 0,60 | 0,0 | 0,0 | 2200 | 30 | |
| 1380 | » » <i>Digitalis</i> , weiß mit violett..... | 0,0 | 0,80 | 15 | 10 | | | | | | | |
| 1386 | » » <i>glaber</i> , niedrig, blau..... | 0,0 | 2,0 | 30 | 10 | | | | | | | |
| 1387 | » » <i>hybridus</i> (<i>gentianoides</i> , Hartwegi), neueste großbl. Prachtorten gemischt | 0,0 | 15,0 | 180 | 15 | | | | | | | |
| 1388 | » » <i>Murreyanus</i> , scharlach..... | 0,0 | 0,0 | 180 | 15 | | | | | | | |
| 1389 | » » <i>pubescens</i> , lila..... | 0,0 | 1,0 | 15 | 10 | | | | | | | |

| Nr. | | 1 | 100 | 10 | 1 | Nr. | | 1 | 100 | 10 | 1 |
|--|---|---------|---------|---------|-----|--|---|---------|---------|---------|-----|
| | | Stk. | Gr. | Gr. | Pr. | | | Stk. | Gr. | Gr. | Pr. |
| | | Mf. Pf. | Mf. Pf. | Mf. Pf. | | | | Mf. Pf. | Mf. Pf. | Mf. Pf. | |
| 1428 | ⊙ <i>Petunia grandiflora superbissima intus nigra</i> , mit tief-schwarzem glänzendem Schilde 1 Gr. Mf. 2,50, 1000 Korn Mf. 0,60 | 0, 0 | 0, 0 | 2200 | 30 | ⊙ <i>Phlox Drum. nana compacta</i> , niedrig, besonders schön | | | | | |
| 1429 | » » <i>grandiflora superbissima rosea</i> , sehr groß 1 Gr. Mf. 2,50, 1000 Korn Mf. 0,60 | 0, 0 | 0, 0 | 2200 | 30 | 1481 | » » » <i>nana comp. alba</i> (Schneeball) | 0, 0 | 16, 0 | 200 | 20 |
| 1430 | » » » <i>superbissima venosa</i> (Grash.), neu, sehr schön 1 Gr. Mf. 4, 0, 1000 Korn Mf. 1,20 | 0, 0 | 0, 0 | 3600 | 40 | 1482 | » » » <i>comp. atropurpur. striata</i> (Grashoff)..... | 0, 0 | 0, 0 | 280 | 20 |
| 1431 | ⊙ <i>Petunia hybr. grandiflora fl. pl.</i> , durch künstliche Befruchtung gewonnen, 25—30 % gefüllte Blumen gebend. Prachtmischung I. Ranges 1 Gr. Mf. 4,50, 1000 Korn Mf. 1,20 | 0, 0 | 0, 0 | 3500 | 40 | 1483 | » » » <i>coccinea</i> (Feuerball).... | 0, 0 | 16, 0 | 200 | 20 |
| 1432 | » » <i>fimbriata fl. pl.</i> , gefüllt und gefranst, ausgezeichnet schön 1 Gr. Mf. 6, 0, 1000 Korn Mf. 2, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 50 | 1484 | » » » <i>chamoisrosa</i> | 0, 0 | 20, 0 | 250 | 20 |
| 1434 | » » <i>robusta fl. pl.</i> gedrungen, reichblühend 1 Gr. Mf. 6, 0, 1000 Korn Mf. 2, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 50 | 1485 | » » » <i>cinnabarina</i> , zimmerrot | 0, 0 | 0, 0 | 280 | 20 |
| 1435 | ⊙ <i>Petunia phoenicea</i> (mirabilis), dunkelrot | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 | 1486 | » » » <i>hortensiaeflora</i> , leucht. karmin..... | 0, 0 | 16, 0 | 200 | 20 |
| 1436 | » <i>Phacelia campanularia</i> , neu, enzianblau | 0, 0 | 4, 0 | 50 | 10 | 1487 | » » » <i>Dr. Wittmack</i> (Grashoff), feurig karmin. m. schnee-weißem Auge, wundervoll. | 0, 0 | 0, 0 | 400 | 30 |
| 1437 | » » <i>congesta</i> , Bienenfutter..... | 1,80 | 0,25 | 10 | 10 | 1488 | » » » <i>violacea</i> , violettrot.... | 0, 0 | 0, 0 | 280 | 20 |
| 1438 | ⊙ <i>Phlox Drummondi alba</i> , rein weiß... | 36, 0 | 4,20 | 50 | 10 | 1489 | » » » <i>Wilhelm I.</i> (Grashoff). | 0, 0 | 0, 0 | 280 | 20 |
| 1439 | » » <i>Drummondi alba oculata</i> , weiß m. rötlichem Auge..... | 40, 0 | 4,60 | 60 | 10 | 1490 | » » » <i>grandiflora alba</i> | 0, 0 | 16, 0 | 200 | 20 |
| 1440 | » » » <i>atropurpurea</i> , dunkelpurpur.... | 36, 0 | 4,20 | 50 | 10 | 1491 | » » » <i>elegantissima</i> (Grashoff), zartrosa mit isa-bellenfarbe, prächtig... | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 30 |
| 1446 | » » » <i>striata</i> , weiß gestreift..... | 44, 0 | 5, 0 | 60 | 10 | 1492 | » » » <i>coccinea</i> , scharlach.... | 0, 0 | 0, 0 | 220 | 20 |
| 1447 | » » » <i>Brillant</i> , leucht. rosa mit bl. Auge | 44, 0 | 5, 0 | 60 | 10 | 1493 | » » » <i>alle Sorten gemischt I. Rang</i> | 0, 0 | 15, 0 | 200 | 20 |
| 1448 | » » » <i>chamois rosa</i> | 60, 0 | 7, 0 | 80 | 15 | 1494 | ⊙ <i>perennis</i> (decussata), neueste Prachtmischung..... | 0, 0 | 4, 0 | 50 | 10 |
| 1449 | » » » <i>coccinea</i> , feuerfarben..... | 36, 0 | 4,20 | 50 | 10 | 1495 | ⊙ <i>Podolepis affinis</i> , gelb, großblumig.... | 0, 0 | 0,60 | 10 | 10 |
| 1450 | » » » <i>Graf Gero</i> , verschiedene Farben 1000 Korn Mf. 0,80 | 0, 0 | 0, 0 | 350 | 25 | 1496 | » » » <i>chrysantha</i> , goldgelb..... | 0, 0 | 0,60 | 10 | 10 |
| 1451 | » » » <i>Heynholdi</i> , zimmer-scharlach für Töpfe.... 1000 Korn Mf. 2, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 30 | 1497 | » » » <i>gracilis</i> , rot..... | 0, 0 | 1,50 | 20 | 10 |
| 1455 | » » » <i>hortensiaeflora</i> , rosa..... | 44, 0 | 5, 0 | 60 | 10 | 1498 | » » » <i>alba</i> , weiß..... | 0, 0 | 1,80 | 25 | 10 |
| 1456 | » » » <i>coccinea</i> , scharlach..... | 0, 0 | 0, 0 | 300 | 30 | 1499 | ⊙ <i>Polemonium coeruleum</i> , blau..... | 3, 0 | 0,40 | 10 | 10 |
| 1457 | » » » <i>violacea</i> , violett..... | 0, 0 | 9, 0 | 120 | 15 | 1500 | » » <i>coeruleum fl. albo</i> , weiß..... | 3,20 | 0,40 | 10 | 10 |
| 1458 | » » » <i>Leopoldi</i> , rosa mit weißem Stern | 40, 0 | 4,60 | 60 | 10 | 1507 | ⊙ <i>Polygonum orientale</i> , Gruppenpflanze | 0, 0 | 0,60 | 10 | 10 |
| 1459 | » » » <i>Prinzess Royal</i> , lila, gestreift.. | 44, 0 | 5, 0 | 60 | 10 | 1508 | » » <i>orientale album</i> | 0, 0 | 1,20 | 20 | 10 |
| 1460 | » » » <i>Radowitz</i> , rosa, weiß gestreift... | 40, 0 | 4,60 | 60 | 10 | ⊙* <i>Portulaca grandiflora</i> . | | | | | |
| 1466 | » » » <i>rosea</i> , rein rosa..... | 40, 0 | 4,60 | 60 | 10 | 1509 | » <i>alba striata</i> , weiß, rot gestreift..... | 0, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| 1467 | » » » <i>variabilis</i> , schieferblau..... | 36, 0 | 4,20 | 50 | 10 | 1510 | » <i>aurea</i> , goldgelb..... | 0, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| 1468 | » » » <i>Wilhelm I.</i> , karmin, weiß gestreift | 56, 0 | 6,40 | 75 | 15 | 1511 | » <i>Bedmanni</i> , weiß, rot gefleckt..... | 0, 0 | 2,40 | 35 | 10 |
| 1469 | » » » <i>alle Sorten gemischt I. Rang</i> ... | 32, 0 | 3,70 | 45 | 10 | 1512 | » <i>caryophylloides</i> , nesselartig gestreift. | 0, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| 1470 | » » » <i>grandiflora alba</i> , weiß, großbl. | 40, 0 | 5, 0 | 60 | 10 | 1513 | » <i>Gillesi</i> , karmin..... | 0, 0 | 2,50 | 35 | 10 |
| 1471 | » » » <i>atropurpurea</i> , dunkelpurpur.. | 40, 0 | 5, 0 | 60 | 10 | 1514 | » <i>incarnata</i> , fleischfarben..... | 0, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| 1472 | » » » <i>albo-oculata</i> , mit weißem Auge..... | 60, 0 | 7, 0 | 80 | 15 | 1515 | » <i>rosea</i> , rosenrot..... | 0, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| 1473 | » » » <i>coccinea</i> , feuerrot..... | 40, 0 | 5, 0 | 60 | 10 | 1516 | » <i>Thellusoni</i> , orange-scharlach..... | 0, 0 | 2,50 | 35 | 10 |
| 1474 | » » » <i>striata</i> , weiß gestreift..... | 72, 0 | 8, 0 | 90 | 15 | 1517 | » <i>Thorburni</i> , schwefelgelb..... | 0, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| 1475 | » » » <i>kermesina albo-oculata</i> , karmin mit weißem Auge.... | 60, 0 | 7, 0 | 80 | 15 | 1518 | » <i>alle Sorten gemischt</i> | 13, 0 | 1,60 | 25 | 10 |
| 1476 | » » » <i>purpurea striata</i> , purpur, weiß gestreift..... | 80, 0 | 9, 0 | 100 | 15 | 1519 | » <i>sedoides hybrida</i> (Grashoff), neu... | 0, 0 | 0, 0 | 400 | 30 |
| 1477 | » » » <i>splendens</i> , leuchtend karmin. | 60, 0 | 7, 0 | 80 | 15 | ⊙* <i>Portulaca grandiflora fl. pl.</i> Nur von dichtgefüllten Blumen I. Ranges. | | | | | |
| 1478 | » » » <i>rosea striata</i> , rosa, weiß gestr. | 65, 0 | 7,50 | 90 | 15 | 1520 | » <i>alba</i> , weiß..... | 0, 0 | 0, 0 | 450 | 25 |
| 1479 | » » » <i>violacea albo-oculata</i> , violett mit weißem Auge..... | 60, 0 | 7, 0 | 80 | 15 | 1521 | » <i>aurea</i> , goldgelb..... | 0, 0 | 0, 0 | 380 | 20 |
| 1480 | » » » <i>alle Sorten gemischt I. Rang</i> . | 38, 0 | 4,60 | 55 | 10 | 1522 | » <i>caryophylloides</i> , nesselart. gestreift.. | 0, 0 | 0, 0 | 500 | 25 |
| Phlox Drummondi „fimbriata“, „cuspidata“ und „Leuchtkugel“ siehe Neuheiten S. 29 u. 30. | | | | | | 1523 | » <i>rosea</i> , rosa..... | 0, 0 | 0, 0 | 500 | 25 |
| | | | | | | 1524 | » <i>splendens</i> , glänzend karmin..... | 0, 0 | 0, 0 | 380 | 20 |
| | | | | | | 1525 | » <i>Thellusoni</i> , orange-scharlach..... | 0, 0 | 0, 0 | 450 | 20 |
| | | | | | | 1526 | » <i>alle Sorten gemischt I. Rang</i> | 0, 0 | 34, 0 | 380 | 20 |
| | | | | | | 1527 | ⊙ <i>Potentilla atrosanguinea</i> , dunkelrot.... | 0, 0 | 3,80 | 45 | 10 |
| | | | | | | 1528 | » <i>formosa</i> , hellrot..... | 10, 0 | 1,25 | 20 | 10 |
| | | | | | | 1529 | » <i>hybrida</i> , verschied. Farben gemischt. | 0, 0 | 1,25 | 20 | 10 |
| | | | | | | 1530 | » <i>fl. pl.</i> , gefüllte Prachtmischung | 0, 0 | 8, 0 | 100 | 15 |
| | | | | | | 1531 | ⊙ <i>Primula Auricula</i> , Prachtmischung I. Ranges, nur von Nummerblumen | 0, 0 | 0, 0 | 800 | 40 |
| | | | | | | 1532 | » <i>Auricula</i> , gute Mischung..... | 0, 0 | 0, 0 | 600 | 30 |
| | | | | | | 1533 | » <i>cashemiriana</i> (capitata), zartlila.. | 0, 0 | 0, 0 | 350 | 25 |
| | | | | | | 1534 | » <i>cortusoides</i> , herzblättrig, rosenrot. | 0, 0 | 0, 0 | 180 | 20 |
| | | | | | | 1535 | » <i>amoena</i> , großbl., leucht. karmin, sehr schön 100 Korn Mf. 0,30 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 25 |
| | | | | | | 1536 | » <i>japonica</i> , Prachtsorten, für Töpfe.. | 0, 0 | 0, 0 | 300 | 25 |

| Nr. | | 1 Kilo Mf. Pf. | 100 Gr. Mf. Pf. | 10 Gr. Mf. Pf. | 1 Gr. Mf. Pf. | Nr. | | 1 Kilo Mf. Pf. | 100 Gr. Mf. Pf. | 10 Gr. Mf. Pf. | 1 Gr. Mf. Pf. |
|------|---|----------------------|-----------------------|----------------------|---------------------|------|---|----------------------|-----------------------|----------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | | | |
| 1537 | 4 Primula veris elatior, Prachtmisch. I. Rang | 0, 0 | 15, 0 | 180 | 20 | 1599 | ⊙ D Ricinus africanus albidus, weißlich | 2,70 | 0,35 | 10 | 10 |
| 1538 | » » » » gute Mischung | 0, 0 | 12, 0 | 150 | 15 | 1600 | » » » atrosanguineus, blutrot | 1,75 | 0,25 | 10 | 10 |
| | ⊠ Primula chinensis, chinef. Topfprimel | | | | | 1607 | » » » communis | 1,75 | 0,25 | 10 | 10 |
| 1539 | » alba | 0, 0 | 0, 0 | 950 | 30 | 1608 | » » » major | 2,40 | 0,35 | 10 | 10 |
| 1545 | » alba rubro-striata, gestreift | 0, 0 | 0, 0 | 950 | 30 | 1609 | » » » Gibsoni, glänzend rot | 2,80 | 0,40 | 10 | 10 |
| 1546 | » atrosanguinea (coccinea), leuchtend | 0, 0 | 0, 0 | 950 | 30 | 1610 | » » » purpureus, purpurrot | 2,40 | 0,40 | 10 | 10 |
| 1549 | » rubra, rot | 0, 0 | 0, 0 | 600 | 25 | 1611 | 4 Rudbeckia fulgida, gelb | 0, 0 | 0,60 | 10 | 10 |
| 1552 | » alle Sorten gemischt | 0, 0 | 0, 0 | 600 | 25 | | ⊙ Salpiglossis variabilis | | | | |
| | ⊠ Primula chinensis fimbriata, ge- | | | | | 1613 | » » alba-lutea, gelblich weiß | 0, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| | fräule Sorten | | | | | 1614 | » » » azurea, violett | 0, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| 1553 | » alba, weiß, großbl. 1000 Korn Mf. 4, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 2000 | 40 | 1615 | » » » coccinea, scharlach | 0, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| 1554 | » atrosanguinea, (coccinea), neu, | | | | | 1616 | » » » nigra, schwarzbraun | 0, 0 | 1,80 | 25 | 10 |
| | leucht. scharlach 1000 Korn Mf. 7, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 4000 | 60 | 1617 | » » » sulphurea, schwefelgelb | 0, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| 1555 | » erecta superba, sehr schön | | | | | 1618 | » » » in bester Mischung | 14, 0 | 1,70 | 25 | 10 |
| | 1000 Korn Mf. 5, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 2500 | 50 | 1619 | » » » grandiflora coccinea | 0, 0 | 4,60 | 60 | 10 |
| 1556 | » kermesina splendens, leuchtend far- | | | | | 1620 | » » » purpurea, purpurrot | 0, 0 | 4,60 | 60 | 10 |
| | min. 1000 Korn Mf. 3,80 | 0, 0 | 0, 0 | 1800 | 40 | 1621 | » » » rosea, rosa | 0, 0 | 4,60 | 60 | 10 |
| 1557 | » lilacina albo-marginata, weißrandig | | | | | 1622 | » » » sulphurea | 0, 0 | 4,60 | 60 | 10 |
| | 1000 Korn Mf. 4,80 | 0, 0 | 0, 0 | 2400 | 50 | 1623 | » » » violacea | 0, 0 | 4,60 | 60 | 10 |
| 1558 | » punctata elegantissima, farinös, | | | | | 1624 | » » » in bester Mischung | 40, 0 | 4,30 | 55 | 10 |
| | weiß punktiert. 1000 Korn Mf. 4, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 2000 | 40 | 1625 | » » » nana albo-lutea | 0, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| 1559 | » purpurea, leuchtend purpur | | | | | 1626 | » » » atrovioleacea | 0, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| | 1000 Korn Mf. 3,80 | 0, 0 | 0, 0 | 1800 | 40 | 1627 | » » » azurea aureo-venosa, gelb | | | | |
| 1560 | » rubra, rot | 1000 | Mf. 2,80 | 0, 0 | 0, 0 | 1628 | » » » coccinea | 0, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| 1561 | » striata, gestreift | 1000 | Mf. 3,80 | 0, 0 | 0, 0 | 1629 | » » » sulphurea | 0, 0 | 1,80 | 25 | 10 |
| 1562 | » filicifolia alba | 1000 | Mf. 5,50 | 0, 0 | 0, 0 | 1630 | » » » in bester Mischung | 14, 0 | 1,70 | 25 | 10 |
| 1563 | » » rubra | 1000 | Mf. 5,50 | 0, 0 | 0, 0 | 1631 | 4D Salvia argentea, weißfüßig | 0, 0 | 1, 0 | 15 | 10 |
| 1564 | » Prachtmischung aller Sorten | | | | | 1633 | ⊙ » » coccinea, scharlachrot | 16, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| | 1000 Korn Mf. 3,50 | 0, 0 | 0, 0 | 1600 | 40 | 1634 | » » » nana punicea, niedrig | 16, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| 1565 | » alba fl. pl., weiß, gefüllt (circa 30 % | | | | | 1635 | » » » var „lactea“, rein milchweiß | | | | |
| | Gefüllte) 100 Korn Mf. 2, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 75 | | (Grashoff 88) | 0, 0 | 25, 0 | 300 | 20 |
| 1566 | » carminea fl. pl., rot, gefüllt (circa | | | | | 1636 | » » » Horminum, rot | 1,70 | 0,25 | 10 | 10 |
| | 30 % Gefüllte) 100 Korn Mf. 1,80 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 70 | 1637 | » » » violacea | 1,70 | 0,25 | 10 | 10 |
| 1567 | 4 Pyrethrum album (hybridum) | 32, 0 | 3,80 | 50 | 10 | 1638 | 4⊠ » » patens, himmelbl. 100 Korn Mf. 0,60 | 0, 0 | 0, 0 | 0 | 40 |
| 1568 | » » atrosanguineum, blutrot | 0, 0 | 4, 0 | 50 | 10 | 1639 | ⊙* » » Roemeriana (porphyrantha), scharl. | 0, 0 | 4,50 | 60 | 10 |
| 1569 | » » carneum, fleischfarben | 0, 0 | 4, 0 | 50 | 10 | 1640 | ⊙* » » Sanvitalia procumbens, gelb | 10, 0 | 1,30 | 20 | 10 |
| 1570 | » » roseum, rosa | 0, 0 | 4, 0 | 50 | 10 | 1641 | » » » procumbens fl. pl., goldgelb, gefüllt | 24, 0 | 3, 0 | 40 | 10 |
| 1571 | » » obige gemischt | 28, 0 | 3,40 | 45 | 10 | 1646 | » » » Saponaria multiflora (calabria), rot | | | | |
| 1572 | » » hybridum fl. pl., gefüllte Pracht- | | | | | | 10 Kilo Mf. 45, 0 | 4,80 | 0,60 | 10 | 10 |
| | sorten 1 Gr. Mf. 1,40 | 0, 0 | 0, 0 | 1200 | 40 | 1647 | » » » multiflora alba 10 Kilo Mf. 45, 0 | 4,80 | 0,60 | 10 | 10 |
| 1573 | 4* » » parthenifolium aureum, goldgelb | | | | | 1648 | » » » compacta, rot | 5,50 | 0,65 | 10 | 10 |
| | belaubt | 16, 0 | 2, 0 | 30 | 10 | 1649 | » » » alba | 5,50 | 0,65 | 10 | 10 |
| 1574 | » » » aureum crispum, franz. | 40, 0 | 4,50 | 60 | 10 | 1650 | 4 » » » ocymoides, auf Felsgruppen | 2,60 | 0,35 | 10 | 10 |
| 1575 | » » » Golden Gem, gefüllt | 30, 0 | 3,50 | 50 | 10 | 1651 | ⊙ Scabiosa atropurpurea major, hohe, groß- | | | | |
| 1576 | » » » laciniatum, geschlitzt | 35, 0 | 4, 0 | 50 | 10 | | blumige Scabiose. In 8 schönen | | | | |
| 1577 | » » » selaginoides, neu, farne- | | | | | | Farben, jede für sich | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 |
| | krautblättrig, niedrig | 90, 0 | 10, 0 | 125 | 15 | 1652 | » » » dieselben in bester Mischung | 4,60 | 0,60 | 10 | 10 |
| 1578 | ⊙ Reseda odorata | 100 Kilo Mf. 220,0 | 2,40 | 0,35 | 10 | 1653 | » » » atropurpurea major compacta, | | | | |
| 1579 | » » odoratagrandifl. 100 Mf. 220,0 | 2,40 | 0,35 | 10 | 10 | | gedrungen | 10, 0 | 1,25 | 20 | 10 |
| 1580 | » » » grandiflora ameliorata | | | | | 1654 | » » » major fl. pl., großbl., hoch, ge- | | | | |
| | 100 Kilo Mf. 0,0 | 3,50 | 0,50 | 10 | 10 | | füllt, in bester Mischung | 12, 0 | 1,40 | 25 | 10 |
| 1586 | » » » aurea (Golden Queen), goldgelb | 24, 0 | 2,80 | 40 | 10 | 1655 | » » » nana fl. pl., niedrig, gefüllt, in | | | | |
| 1587 | » » » gigantea pyramidalis, hoch, | | | | | | 8 schönen Farben, jede für sich | 6,60 | 0,75 | 15 | 10 |
| | großblumig | 15, 0 | 1,80 | 25 | 10 | 1656 | » » » nana fl. pl., in bester Mischung | 5,20 | 0,60 | 10 | 10 |
| 1589 | » » » Machet, großbl., für Töpfe | 0, 0 | 7,50 | 90 | 15 | 1657 | » » » Tom Thumb fl. pl., Zwerg, | | | | |
| 1590 | » » » nana compacta multiflora, | | | | | | in verschied. Farb. gemischt | 20, 0 | 2,40 | 35 | 10 |
| | gedrungen, reichblühend | 15, 0 | 1,80 | 25 | 10 | 1658 | » » » fol. aureis, goldgelb belaubt | 16, 0 | 2, 0 | 25 | 10 |
| 1591 | » » » Miles' Spiral, kräftig | 12, 0 | 1,50 | 20 | 10 | 1659 | » » » candidissima fl. pl., weiß, gefüllt | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 |
| 1592 | » » » Victoria, rot, sehr schön | 28, 0 | 3,50 | 45 | 10 | 1660 | » » » Schizanthus Grahmi, rot | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 |
| 1593 | 4D Rheum „Queen Victoria“, rotstielig | 3, 0 | 0,40 | 10 | 10 | 1661 | » » » Grahmi carneus, fleischfarben | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 |
| 1594 | ⊙ Rhodanthe atrosanguinea, blutrot | 0, 0 | 10, 0 | 140 | 20 | 1662 | » » » grandiflorus albus, weiß mit gelb. | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 |
| 1595 | » » maculata, rot mit dunklem Ringe | 25, 0 | 3, 0 | 40 | 10 | 1663 | » » » atropurpureus, farinös in violett | | | | |
| 1596 | » » alba, silberweiß | 27, 0 | 3,20 | 45 | 10 | | mit schwarzem Auge | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 |
| 1597 | » » Manglesi, rosenrot | 27, 0 | 3,20 | 45 | 10 | 1664 | » » » oculatus, violett-purpur | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 |

| Nr. | | 1 | | | | Nr. | | 1 | | | |
|------|--|-------|------|-----|-----|------|---|-------|------|-----|-----|
| | | Silo | Gr. | Gr. | Fr. | | | Silo | Gr. | Gr. | Fr. |
| 1665 | ⊙ Schizanthus pinnatus, lila | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | 1733 | ⊙ D Solanum citrullifolium, blaublühend | 0, 0 | 1, 0 | 15 | 10 |
| 1666 | » » pinnatus albus | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | 1734 | » » laciniatum, gelbfachelig | 0, 0 | 1,20 | 20 | 10 |
| 1667 | » » » pyramid. Tom Thumb, niedrig | 8, 0 | 1, 0 | 15 | 10 | 1735 | ⊙ » Melongena fructu albo, Eierpf. | 6,50 | 0,75 | 15 | 10 |
| 1668 | » » » retusus, leuchtend rot | 7, 0 | 0,80 | 15 | 10 | 1736 | » » » fructu coerulesco | 6,50 | 0,75 | 15 | 10 |
| 1669 | » » » albus, weiß | 8, 0 | 1, 0 | 15 | 10 | 1737 | » » » » striato, bunt | 7,50 | 0,90 | 15 | 10 |
| 1670 | » » » nanus, niedrig | 10, 0 | 1,30 | 20 | 10 | 1738 | 2* Spergula pilifera, rasenartig | 0, 0 | 0, 0 | 180 | 20 |
| 1671 | 2 Scutellaria lupulina alba | 0, 0 | 4, 0 | 50 | 10 | 1739 | ⊙ Sphegogyne speciosa, gelbgelb | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 |
| 1672 | » » lupulina bicolor | 0, 0 | 2, 0 | 25 | 10 | 1741 | ⊙ Spilanthes oleracea, gelb mit rot | 0, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| 1673 | » » macrantha, dunkelblau | 0, 0 | 4, 0 | 50 | 10 | 1744 | ⊙* Spraguea umbellata, rosa | 0, 0 | 0, 0 | 180 | 20 |
| 1674 | ⊙§ Scyphanthus elegans, gelbgelb, zierlich | 0, 0 | 0, 0 | 150 | 20 | 1745 | 2 Stachys lanata, weißfilzig | 0, 0 | 0,40 | 10 | 10 |
| 1675 | 2 Sedum Aizoon, gelb | 0, 0 | 0, 0 | 40 | 10 | 1746 | ⊙ Statice Bonduelli, gelb, für Bouquets | 3, 0 | 0,40 | 10 | 10 |
| 1676 | ⊙* » coeruleum, hellblau (reiner Samen) | 0, 0 | 0, 0 | 140 | 15 | 1747 | 2 » eximia, rosenrot | 12, 0 | 1,50 | 25 | 10 |
| 1677 | 2 » Fabaria, rosa, großblumig | 0, 0 | 0, 0 | 400 | 25 | 1748 | » » incana (hybrida nana), verschiedene Farben | 7,50 | 0,85 | 15 | 10 |
| 1678 | » » kamtschaticum, schwefelgelb | 0, 0 | 0, 0 | 40 | 10 | 1749 | » » latifolia, breitblättrig | 6,50 | 0,75 | 15 | 10 |
| 1679 | » » reflexum, hellrot | 0, 0 | 0, 0 | 40 | 10 | 1750 | » » purpurea, purpur | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 |
| 1680 | » » spurium, hellpurpur | 0, 0 | 0, 0 | 40 | 10 | 1751 | ⊙ » sinuata, blau | 3, 0 | 0,40 | 10 | 10 |
| | ⊙ Senecio elegans fl. pl., dichtgefüllt. | | | | | 1752 | » » » hybrida | 2,80 | 0,40 | 10 | 10 |
| 1681 | » » albus, weiß | 0, 0 | 4,40 | 60 | 10 | 1753 | » » Suworowi, leucht. rosa, neu, sehr schön | 0, 0 | 4,50 | 60 | 10 |
| 1682 | » » atrocinerus, aschbraun | 0, 0 | 3,60 | 45 | 10 | 1755 | » » Thouini, blau mit weiß | 2,40 | 0,30 | 10 | 10 |
| 1683 | » » cupreus, kupferrot | 0, 0 | 3,60 | 45 | 10 | 1756 | 2 Stenactis speciosa, blau | 0, 0 | 0,40 | 10 | 10 |
| 1684 | » » lilacinus, lila | 0, 0 | 3,60 | 45 | 10 | 1757 | ⊙ Stevia Lindleyana, weiß, für Bouquets | 0, 0 | 3, 0 | 40 | 10 |
| 1685 | » » purpureus, purpurrot | 0, 0 | 3,60 | 45 | 10 | 1758 | » » purpurea, rot | 0, 0 | 3, 0 | 40 | 10 |
| 1686 | » » roseus, rosenrot | 0, 0 | 3,60 | 45 | 10 | 1759 | 2ZD Stipa elegantissima, für Bouquets | 0, 0 | 0, 0 | 70 | 10 |
| 1687 | » » ruber, karminrot | 0, 0 | 3,40 | 45 | 10 | 1760 | 2Z » pennata, Fiebergras | 12, 0 | 1,50 | 25 | 10 |
| 1688 | » » alle Sorten gemischt | 25, 0 | 2,80 | 40 | 10 | 1767 | ⊙ Tagetes erecta aurea fl. pl., gelbgelb | 9, 0 | 1,20 | 20 | 10 |
| 1689 | » » nanus albus, Zwerg, weiß | 0, 0 | 4,80 | 55 | 10 | 1768 | » » erecta sulphurea fl. pl., schwefelgelb | 9, 0 | 1,20 | 20 | 10 |
| 1690 | » » » atrocinerus | 0, 0 | 4,80 | 55 | 10 | 1769 | » » » plenissima, blaßgelb | 9, 0 | 1,20 | 20 | 10 |
| 1691 | » » » cupreus | 0, 0 | 4,80 | 55 | 10 | 1770 | » » » aurea nana fl. pl., niedrig | 11, 0 | 1,40 | 20 | 10 |
| 1692 | » » » coeruleus | 0, 0 | 4,80 | 55 | 10 | 1771 | » » » fl. pl., gemischt | 8, 0 | 0,90 | 15 | 10 |
| 1693 | » » » purpureus | 0, 0 | 4,80 | 55 | 10 | 1772 | » » » lucida, gelb, wohlriechend | 16, 0 | 2, 0 | 30 | 10 |
| 1694 | » » » ruber | 0, 0 | 4,80 | 55 | 10 | 1773 | » » patula aurea fl. pl. | 7,50 | 0,90 | 15 | 10 |
| 1695 | » » dieselben in besser Mischung | 40,0 | 4,50 | 55 | 10 | 1774 | » » » faviflora fl. pl., geröhrt | 7, 0 | 0,80 | 15 | 10 |
| 1696 | » » pomponicus fl. pl., neu, pompon- blühig, purpurrot | 0, 0 | 0, 0 | 150 | 20 | 1775 | » » » nana fl. pl., niedrig, braun | 7,50 | 0,90 | 15 | 10 |
| 1697 | » » » ruber fl. pl., dunkelrosa | 0, 0 | 0, 0 | 600 | 30 | 1776 | » » » lutea fl. pl., gelb | 7,50 | 0,90 | 15 | 10 |
| 1698 | » » » cupreus fl. pl., kupferrot | 0, 0 | 0, 0 | 950 | 40 | 1777 | » » » faviflora fl. pl. | 7,50 | 0,90 | 15 | 10 |
| 1701 | Z⊙ Setaria alopecuroides, für Bouquets | 2,50 | 0,35 | 10 | 10 | 1778 | » » » pulchra fl. pl., gelb m. braun | 7,50 | 0,90 | 15 | 10 |
| 1702 | » » macrochaeta, langhaarig | 3,60 | 0,45 | 10 | 10 | 1779 | » » » ranunculoides fl. pl., braun | 10, 0 | 1,25 | 20 | 10 |
| 1703 | ⊙§ Sicyos angulata, Gaargurke, schnellwachf. | 5,50 | 0,65 | 10 | 10 | 1780 | » » » striata fl. pl., gestreift | 9, 0 | 1,10 | 15 | 10 |
| 1704 | ⊙ Silene Armeria, rot | 2,20 | 0,30 | 10 | 10 | 1781 | » » fl. pl., hohe Sorten gemischt | 7, 0 | 0,80 | 15 | 10 |
| 1705 | » » » alba | 2,40 | 0,35 | 10 | 10 | 1782 | » » fl. pl., niedrige Sorten gemischt | 7, 0 | 0,80 | 15 | 10 |
| 1706 | » » » rosea, rosa | 2,40 | 0,35 | 10 | 10 | 1783 | ⊙* » signata pumila, gelb, reichblühend | 12, 0 | 1,50 | 25 | 10 |
| 1707 | ⊙* » Atocion, hellrosa | 1,60 | 0,20 | 10 | 10 | 1785 | ⊙§ Thunbergia alata, blaßgelb m. bl. Auge | 0, 0 | 0, 0 | 55 | 10 |
| 1708 | ⊙ » integrifolia, leuchtend rot | 1,60 | 0,20 | 10 | 10 | 1786 | » » alata aurantiaca, dunkelgelb mit dunklem Auge | 0, 0 | 0, 0 | 50 | 10 |
| 1709 | ♂ » orientalis, dunkelrosa, hoch | 0, 0 | 0,60 | 10 | 10 | 1787 | » » » alba, weiß mit dunklem Auge | 0, 0 | 0, 0 | 50 | 10 |
| 1710 | ⊙* » pendula (rosea graeca), rot | 1,40 | 0,20 | 10 | 10 | 1788 | » » » Bakeri, rein weiß | 0, 0 | 0, 0 | 55 | 10 |
| 1711 | » » fl. pl., gefüllt | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 | 1789 | ⊙ Torenia Fournieri (edentula), prächtig für Töpfe... 1000 Korn Mf. 0,50 | 0, 0 | 0, 0 | 400 | 20 |
| 1712 | » » » alba, weiß | 1,40 | 0,20 | 10 | 10 | 1790 | » » Baillonii, gelbgelb mit schwarzbraun 1000 Korn Mf. 0,65 | 0, 0 | 0, 0 | 500 | 25 |
| 1713 | » » » Bonnetti, dunkellaubig | 1,60 | 0,25 | 10 | 10 | 1791 | ⊙ Trachymene coerulea (Hügelia Didis- cus), blau | 0, 0 | 3, 0 | 40 | 10 |
| 1714 | » » » fl. pl., 40—50 % Gefüllte | 3,80 | 0,45 | 10 | 10 | 1792 | 2 Tradescantia virginica, blau | 0, 0 | 0, 0 | 80 | 15 |
| 1715 | » » » ruberrima, karmin, sehr schön | 1,70 | 0,25 | 10 | 10 | 1793 | Z⊙ Tricholaena purpurea, schön | 0, 0 | 2,40 | 35 | 10 |
| 1716 | » » » fl. pl., 30—40 % Gefüllte | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 | 1796 | ⊙ Trifolium suaveolens, rosa duftend | 5,50 | 0,65 | 10 | 10 |
| 1717 | » » » compacta, rot | 3, 0 | 0,40 | 10 | 10 | 1797 | 2D Tritoma Uvaria grandifl., Einzelpflanze | 0, 0 | 3,50 | 50 | 10 |
| 1718 | » » » alba | 3,80 | 0,50 | 10 | 10 | 1798 | ⊙§ Tropaeolum canariense (peregrinum), gelb, reichblühend | 50, 0 | 5,80 | 70 | 15 |
| 1719 | » » » ruberrima | 5,60 | 0,70 | 15 | 10 | 1799 | » » Lobbianum, in 12 verschied. Pracht- sorten, jede für sich | 0, 0 | 1,80 | 30 | 10 |
| 1720 | » » » rosea fl. pl., rosenrot, gefüllt | 5,60 | 0,70 | 15 | 10 | 1800 | » » dieselben in besser Mischung | 5,50 | 0,65 | 10 | 10 |
| 1726 | » » » nana fol. aureis, mit gelb- gelber Belaubung | 12, 0 | 1,50 | 25 | 10 | | ⊙ Tropaeolum majus. | | | | |
| 1727 | 2 » Schaffta, rosa, dauerhafte Einfassung | 0, 0 | 3, 0 | 40 | 10 | 1806 | » » atropurpureum, purpurbraun 100 Silo Mf. 150,0 | 1,60 | 0,25 | 10 | 10 |
| 1728 | ⊙ » einjährige Sorten gemischt | 1,50 | 0,20 | 10 | 10 | | | | | | |
| 1729 | ⊙D Solanum atropurpureum, schwarzrot | 14, 0 | 1,60 | 25 | 10 | | | | | | |
| 1730 | » » Balbisi, großblumig, weiß | 0, 0 | 1,20 | 20 | 10 | | | | | | |
| 1731 | » » cabyliense argenteum (margi- natum), silberblättrig | 0, 0 | 1,60 | 25 | 10 | | | | | | |
| 1732 | ⊙ » capsicastrum, für Töpfe | 0, 0 | 2,40 | 30 | 10 | | | | | | |

| Nr. | | 1 | | | | Nr. | | 1 | | | |
|------|---|---------|---------|-----|-----|------|---|---------|---------|-----|-----|
| | | Silo | Gr. | Gr. | Pr. | | | Silo | Gr. | Gr. | Pr. |
| | | Mt. Pf. | Mt. Pf. | Pf. | Pf. | | | Mt. Pf. | Mt. Pf. | Pf. | Pf. |
| | • Tropaeolum majus. | | | | | 1863 | 4 Veronica pinnata , weiß..... | 0, 0 | 0, 0 | 70 | 15 |
| 1807 | » » coccineum , scharlach 100 Kilo Mt. 150,0 | 1,60 | 0,25 | 10 | 10 | 1864 | » » 5 andere schöne Sorten, jede für sich | 0, 0 | 0,80 | 15 | 10 |
| 1808 | » » Dunnett's Orange , gelbgelb leucht. | 1,60 | 0,25 | 10 | 10 | 1865 | • Vicia Gerardi , violett..... | 7, 0 | 0,80 | 15 | 10 |
| 1809 | » » Eduard Otto , lila..... | 1,80 | 0,25 | 10 | 10 | 1866 | 4* Viola cornuta , blau..... | 0, 0 | 6, 0 | 70 | 10 |
| 1810 | » » Regelianum , purperviolett..... | 1,60 | 0,25 | 10 | 10 | 1867 | » » » alba , weiß..... | 0, 0 | 0, 0 | 80 | 10 |
| 1811 | » » Scheuermanni , frohgelb..... | 1,80 | 0,25 | 10 | 10 | 1868 | » » » Perfection , großblumig | | | | |
| 1812 | » » » coccineum , scharlach gestreift. | 1,70 | 0,25 | 10 | 10 | | 1000 Korn Mt. 1, 0 | 0, 0 | 0, 0 | 500 | 25 |
| 1813 | » » von Moltke , bläulich rosa..... | 2, 0 | 0,30 | 10 | 10 | 1869 | » » lutea , gelb..... | 0, 0 | 3, 0 | 40 | 10 |
| 1814 | » » die selben in bester Mischung | | | | | 1870 | » » Munbyana , hellblau, frühblühend, | | | | |
| | 100 Kilo Mt. 125,0 | 1,40 | 0,20 | 10 | 10 | | zierlich..... 1000 Korn Mt. 0,90 | 0, 0 | 0, 0 | 400 | 20 |
| | •* Tropaeolum maj. nanum Tom Thumb. | | | | | 1871 | » » odorata semperflorens , immerbl., | | | | |
| 1815 | » » atrococcineum , leuchtend scharlach | 2,60 | 0,35 | 10 | 10 | | wohlriechend..... | 0, 0 | 5, 0 | 60 | 10 |
| 1816 | » » atropurpureum (Cattels Crimson), | | | | | 1872 | » » » the Czar , Treibweiden, vor- | | | | |
| | dunkelpurpur..... | 2,60 | 0,35 | 10 | 10 | | züglich, großblumig..... | 0, 0 | 0, 0 | 160 | 15 |
| 1817 | » » Beauty , gelb, rot gestreift..... | 3, 0 | 0,40 | 10 | 10 | 1873 | » » » the Czar alba , weiß..... | 0, 0 | 0, 0 | 160 | 15 |
| 1818 | » » coccineum fol. aureis , neu, schar- | | | | | | •* Viola tricolor maxima , Stiefmütter- | | | | |
| | lach, gelbgelb belaubt..... | 0, 0 | 1,75 | 30 | 10 | | chen, Pensées..... | | | | |
| 1819 | » » coeruleo-roseum , bläulich rosa.. | 2,80 | 0,35 | 10 | 10 | | Meine Viole zeichnet sich durch | | | | |
| 1820 | » » Crystal Palace Gem , gelb, braun | | | | | | Schönheit und Regelmäßigkeit des | | | | |
| | marmoriert..... | 3, 0 | 0,40 | 10 | 10 | | Baues und durch reine prachtvolle | | | | |
| 1826 | » » Dunnett's spotted , gefleckt..... | 2,60 | 0,35 | 10 | 10 | | Zeichnung der Blume aus. Die- | | | | |
| 1827 | » » Golden King , gelbgelb, hell belaubt | 4,50 | 0,55 | 10 | 10 | | selben sind rein und zuverlässig in | | | | |
| 1828 | » » King of Tom Thumb , scharlach, | | | | | | ihren Sorten. | | | | |
| | dunkel belaubt..... | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 | 1874 | » » braunrot | 50, 0 | 5,60 | 70 | 10 |
| 1829 | » » King Theodore , schwarzbraun.... | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 | 1875 | » » dunkelblau | 48, 0 | 5,40 | 65 | 10 |
| 1830 | » » luteum , gelb..... | 3, 0 | 0,40 | 10 | 10 | 1876 | » » dunkle Prachtforten , sehr schön.... | 45, 0 | 5, 0 | 60 | 10 |
| 1831 | » » Pearl , weiß..... | 3,60 | 0,45 | 10 | 10 | 1877 | » » Dr. Faust , tief samtschwarz..... | 58, 0 | 6,40 | 75 | 10 |
| 1832 | » » roseum , rosafarbig..... | 2,80 | 0,40 | 10 | 10 | 1878 | » » gelbe Prachtforten | 48, 0 | 5,40 | 65 | 10 |
| 1833 | » » Ruby King , rubinrot..... | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 | 1879 | » » gestreifte (Fancy) | 55, 0 | 6, 0 | 70 | 10 |
| 1834 | » » in bester Mischung 100 Kilo Mt. 220,0 | 2,30 | 0,35 | 10 | 10 | 1880 | » » Goldbrand | 48, 0 | 5,40 | 65 | 10 |
| 1835 | » » Tunica Saxifraga (Gypsophila), rosa.. | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 | 1881 | » » gloriosa perfecta , besonders schön | 48, 0 | 5,40 | 65 | 10 |
| 1836 | 4 Valeriana alba , weiß..... | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | 1882 | » » hellblau | 48, 0 | 5,40 | 65 | 10 |
| 1837 | » » coccinea , leuchtend rot..... | 4, 0 | 0,50 | 10 | 10 | 1883 | » » hellpurpur feurig | 0, 0 | 6, 0 | 70 | 10 |
| 1838 | » » rubra , rot..... | 4,40 | 0,55 | 10 | 10 | 1884 | » » Kaiser Wilhelm , kornblumenblau.. | 60, 0 | 6,80 | 80 | 15 |
| 1839 | •* Venidium calendulaceum , leucht. gold- | | | | | 1885 | » » kupfer und aniselfarben | 48, 0 | 5,40 | 65 | 10 |
| | gelb, reichblühend..... | 0, 0 | 1,20 | 20 | 10 | 1886 | » » Lord Beaconsfield , purperviolett am | | | | |
| 1840 | 4 Verbascum phoeniceum , purpurrot... | 0, 0 | 0,70 | 15 | 10 | | Rande hell auslaufend..... | 60, 0 | 6,80 | 80 | 15 |
| 1841 | » » pyramdatum , gelb..... | 7, 0 | 0,80 | 15 | 10 | 1887 | » » Odier , drei und fünfst., besond. schön | 150,0 | 17, 0 | 180 | 15 |
| 1842 | • Verbena Aubletia grandiflora , rot... | 12, 0 | 1,50 | 25 | 10 | 1888 | » » purpurea marmorata marginata | 45, 0 | 5, 0 | 60 | 10 |
| 1843 | » » Drummondii , violettrot..... | 17, 0 | 2, 0 | 30 | 10 | 1889 | » » » oculata marginata | 45, 0 | 5, 0 | 60 | 10 |
| 1844 | •* » hybrida auriculaeiflora , mit Auge | 100,0 | 12, 0 | 150 | 15 | 1890 | » » rein gelb | 45, 0 | 5, 0 | 60 | 10 |
| 1845 | » » » candidissima , schneeweiß, be- | | | | | 1891 | » » Schneewittchen , rein weiß..... | 0, 0 | 10, 0 | 130 | 15 |
| | sonders großblumig..... | 85, 0 | 9,20 | 120 | 15 | 1892 | » » schwarz mit violetterm Auge , sehr schön | 50, 0 | 5,60 | 70 | 10 |
| 1846 | » » » coccinea , rote Prachtforten... | 100,0 | 11, 0 | 135 | 15 | 1893 | » » violet bordé blanc , violett m. weiß. | 45, 0 | 5, 0 | 60 | 10 |
| 1847 | » » » coerulea , blaue Prachtforten... | 60, 0 | 7, 0 | 80 | 15 | 1894 | » » weiße Prachtforten | 50, 0 | 5,60 | 70 | 10 |
| 1848 | » » » Defiance , rein scharl., ganz echt | 130,0 | 14, 0 | 160 | 20 | 1895 | » » weißrandig | 45, 0 | 5, 0 | 60 | 10 |
| 1849 | » » » lutea , blaßgelb..... | 0, 0 | 0, 0 | 100 | 15 | 1896 | » » vorzügliche Mischung aller Pracht- | | | | |
| 1850 | » » » striata , gestreift (italienische)... | 0, 0 | 10, 0 | 125 | 15 | | forten I. Rang | 45, 0 | 5, 0 | 60 | 10 |
| 1851 | » » » gemischt I. Rang | 75, 0 | 8,20 | 95 | 15 | 1897 | » » gute Mischung | 30, 0 | 3,80 | 50 | 10 |
| 1852 | » » » nur von Sortimentsblumen | | | | | 1898 | » » Odier Preis Pensées (Cassier) , un- | | | | |
| | I. Ranges | 120,0 | 13,50 | 150 | 20 | | übertroffen im Bau und Zeichnung | | | | |
| 1853 | » » » schöne Mischung | 30, 0 | 3,60 | 50 | 10 | | der Blume. Verschiedene, teilweise | | | | |
| 1854 | » » » Mammoth , neu, sehr großbl. | | | | | | ganz neue Farben 1 Gr. Mt. 1,20 | 0, 0 | 0, 0 | 950 | 40 |
| | Riesen, Prachtmischung I. Rang | 0, 0 | 20, 0 | 250 | 30 | 1899 | » » Trimardeau , Riesen-Pensées, von | | | | |
| 1855 | » » » compacta candidissima , rein | | | | | | staunenswerter Größe, 8—10 cm | | | | |
| | weiß, gedrungen..... | 0, 0 | 0, 0 | 600 | 40 | | Durchmesser in prachtvoll schönen | | | | |
| 1856 | » » » scharlachrot mit weiß. Auge | 0, 0 | 0, 0 | 600 | 40 | | Farben..... 1 Gr. Mt. 0,35 | 240,0 | 26, 0 | 280 | 20 |
| 1857 | » » » violett mit weißem Auge | 0, 0 | 0, 0 | 600 | 40 | 1900 | •* Viscaria cardinalis , brillant rot..... | 5,50 | 0,65 | 10 | 10 |
| 1858 | » » » in bester Mischung | 0, 0 | 0, 0 | 500 | 35 | 1906 | » » elegans picta , rosa mit scharlach.. | 4,80 | 0,60 | 10 | 10 |
| | » » » dunkelblau (S. Neub. | | | | | 1907 | » » hybrida splendens , verschied. Farb. | 3, 0 | 0,40 | 10 | 10 |
| | » » » purp. m. weiß. Auge (S. 29. | | | | | 1908 | » » oculata , mit dunklem Auge..... | 2,80 | 0,40 | 10 | 10 |
| 1859 | • » pulchella , lila..... | 5,80 | 0,70 | 15 | 10 | 1909 | » » alba (Burrigdi)..... | 5, 0 | 0,60 | 10 | 10 |
| 1860 | » » pulcherrima , niedrig, dunkellila.. | 6, 0 | 0,70 | 15 | 10 | 1910 | » » coerulea , blau..... | 3,50 | 0,45 | 10 | 10 |
| 1861 | » » venosa , dunkelblau, sehr schön.... | 10, 0 | 1,40 | 25 | 10 | 1911 | » » nana , verschiedene Farben.... | 8, 0 | 0,90 | 15 | 10 |
| 1862 | 4 Veronica candida , weißblättrig..... | 0, 0 | 0, 0 | 100 | 15 | | | | | | |

| Nr. | 1 Stk. | 100 Gr. | 10 Gr. | 1 Stk. |
|------|-----------|------------|-----------|-----------|
| 1912 | 4 | 18, 0 | 2, 0 | 30 10 |
| 1913 | » | 16, 0 | 1,80 | 25 10 |
| 1914 | ⊙ | 40, 0 | 5, 0 | 60 10 |
| 1915 | ⊙* | 2,80 | 0,35 | 10 10 |
| 1916 | » | 2,80 | 0,35 | 10 10 |
| 1917 | » | 3,50 | 0,50 | 10 10 |
| 1918 | ⊙D | 0, 0 | 7, 0 | 80 15 |
| 1920 | » | 15, 0 | 1,75 | 25 10 |
| 1921 | » | 16, 0 | 1,80 | 25 10 |
| 1922 | » | 22, 0 | 2,60 | 40 10 |
| 1923 | » | 22, 0 | 2,60 | 40 10 |
| 1924 | » | 17, 0 | 2, 0 | 30 10 |
| 1925 | » | 24, 0 | 2,70 | 40 10 |
| 1926 | » | 22, 0 | 2,60 | 40 10 |
| 1927 | » | 28, 0 | 3,20 | 45 10 |
| 1928 | ZD | 0,70 | 0,15 | 10 10 |
| 1929 | » | 1,30 | 0,20 | 10 10 |
| 1930 | » | 4, 0 | 0,50 | 10 10 |
| 1931 | » | 0,90 | 0,15 | 10 10 |
| 1932 | ⊙ | 7, 0 | 0,80 | 15 10 |
| 1933 | » | 5, 0 | 0,60 | 10 10 |
| 1934 | » | 18, 0 | 2,20 | 35 10 |
| 1935 | » | 18, 0 | 2,20 | 35 10 |
| 1936 | » | 18, 0 | 2,20 | 35 10 |
| 1937 | » | 18, 0 | 2,20 | 35 10 |
| 1938 | » | 18, 0 | 2,20 | 35 10 |
| 1939 | » | 18, 0 | 2,20 | 35 10 |
| 1941 | » | 18, 0 | 2,20 | 35 10 |
| 1943 | » | 18, 0 | 2,20 | 35 10 |
| 1944 | » | 12, 0 | 1,50 | 25 10 |
| 1945 | » | 30, 0 | 3,60 | 45 10 |
| 1946 | » | 34, 0 | 4, 0 | 50 10 |
| 1947 | » | 30, 0 | 3,60 | 45 10 |
| 1948 | » | 36, 0 | 4, 0 | 50 10 |
| 1949 | » | 30, 0 | 3,60 | 45 10 |
| 1950 | » | 36, 0 | 4, 0 | 50 10 |
| 1956 | » | 24, 0 | 2,80 | 35 10 |
| 1957 | » | 50, 0 | 6, 0 | 70 10 |
| 1958 | » | 13, 0 | 1,60 | 25 10 |
| 1959 | » | 86, 0 | 9, 0 | 110 15 |
| 1960 | ⊙ | 2, 0 | 0,25 | 10 10 |
| 1961 | » | 1,40 | 0,20 | 10 10 |
| 1962 | Z | 5, 0 | 0,60 | 10 10 |

Palmen.

Die nachstehend aufgeführten Samen beziehe ich aus ganz zuverlässiger Quelle des Auslandes und halte nur diejenigen auf Lager, die durchaus haltbar und in keimfähiger Beschaffenheit lieferbar sind. Samen, die nicht lange haltbar sind, gehen alljährlich in frischer Ernte von Januar bis April ein und werden als Nachsendungen behandelt.

| Nr. | 1 Stk. | 100 Gr. | 10 Gr. | 1 Stk. |
|------|--|------------|---------------------|-----------|
| 1963 | Areca lutescens (Hyophorbe indica), gelbgrün, Zim- | 1000 Korn | Mf. 40, 0, 100 Korn | 4,50 60 |

| Nr. | 1 Stk. | 100 Gr. | 10 Gr. | 1 Stk. |
|------|--|-----------------|---------------------|-----------|
| 1966 | Brahea filamentosa (Pritchardia filifera), schöne Kalt- | 1000 Korn | Mf. 13, 0, 100 Korn | 1,50 40 |
| 1967 | Chamaerops elegans, hellgrün, unten silbergrau, schöne | 1000 Korn | Mf. 26, 0, 100 Korn | 3, 0 50 |
| 1968 | » excelsa (Fortunei) 1000 » | Mf. 4,20, 100 » | 0,55 25 | |
| 1969 | » humilis, harte Zwergpalme, vorzügliche Einzelpflanze auf | 1 Kilo | Mf. 4,50, 100 Grm. | 0,60 15 |
| 1970 | Cocos australis, Kalthauspalme | 100 Korn | 7, 0 90 | |
| 1973 | » Romanzoffiana, Kalthauspalme | 100 Korn | 8, 0 90 | |
| 1974 | » Weddelliana, mit ganz fein gefiederten, zierlich ge- | 100 Korn | 9,50 90 | |
| 1976 | Corypha australis (Livistona), schöne Fächerpalme | 1000 Korn | Mf. 25, 0, 100 Korn | 3, 0 40 |
| 1977 | Kentia Balmoreaana | 100 » | Mf. 20, 0, 10 » | 2,50 80 |
| 1978 | Latania borbonica (Livistona sinensis), Fächerpalme | 1000 Korn | Mf. 12, 0, 100 Korn | 1,50 40 |
| 1980 | Pandanus utilis, Schraubenbaum | 1000 Korn | Mf. 48, 0, 100 » | 5,60 75 |
| 1981 | Phoenix canariensis, Zimmerpalme mit dichtgefederten | 1000 Korn | Mf. 13, 100 Korn | 1,60 40 |
| 1986 | » reclinata, Wedel zierlich überhängend | 1000 Korn | Mf. 22, 100 » | 2,50 40 |
| 1987 | » dactylifera, Dattelpalme | 1 Kilo | Mf. 8,50, 100 Gr. | 1, 0 30 |
| 1988 | Sabal umbraculifera, vorzügliche Kalthauspalme | 1000 Korn | Mf. 22, 100 Korn | 2,50 50 |
| 1989 | » havanensis | 1000 » | Mf. 22, 100 » | 2,50 50 |

Andere Palmensorten nach Ihrer Wahl können jeweils in zuverlässig frischer u. keimfähiger Ware von mir besorgt werden.

Auswahl

einiger besonders empfehlenswerter Warm- und Kalthauspflanzen.

| | | | | |
|------|-----|---|--------------|-----------------------------|
| 1990 | W | Adiantum Capillus Veneris, Venushaar | Warmhaus- | 0, 0 70 |
| 1991 | » | » gracillimum, sehr feinfaltig | farne | 0, 0 70 |
| 1992 | K | Alsophila australis | 10 Gr. | 3,20 50 |
| 1994 | K | Aralia Sieboldi | 10000 Korn | Mf. 13, 1000 Korn 1,80 20 |
| 1995 | KZD | Arundo Donax, prächtige Einzelpfl. auf Rasen | 10 Gr. | 1,30 15 |
| 1996 | KZD | Bambusa gracilis, desgleich. | 100 Gr. | Mf. 4, 0, 10 » 0,60 15 |
| 1997 | W | Blechnum gracile, Baumfarn, jungenförmig | 10 Gr. | 3,50 25 |
| 1998 | WZ | Cyperus alternifolius | 1000 Früchte | Mf. 18, 2, 0 30 |
| 1999 | W | Coffea arabica, Kaffeebaum | 1000 Korn | Mf. 13, 100 Korn 1,50 25 |
| 2000 | W | Dasylium longifolium | 1000 Korn | Mf. 6, 100 Korn 0,70 20 |
| 2005 | » | Dracaena australis (Cordylina) | 1000 Korn | Mf. 20, 100 » 2,40 40 |
| 2006 | » | » congesta | 100 Gr. | Mf. 3,50, 100 » 1,80 30 |
| 2007 | » | » indivisa | 10000 Korn | Mf. 13, 1000 » 1,60 30 |
| 2009 | W | Ficus elastica, Gummibaum | 1000 Korn | Mf. 4, 100 Korn 0,50 20 |
| 2010 | K | Grevillea robusta, äußerst zierlich | 100 Gr. | Mf. 9,0, 10 Gr. 1,20 20 |
| 2011 | W | Hedychium Gardnerianum, Canna ähnlich | 10 » | 1,40 20 |
| 2012 | K | Leucadendron argenteum, silberblättrig | 1000 Korn | Mf. 15, 100 Korn 1,80 25 |
| 2013 | WD | Musa Ensete, Banane, sehr wirkungsvoll für Gruppe | 100 Korn | Mf. 12, 10 Korn 1,60 50 |
| 2014 | KD | Phormium tenax, Neuseeländischer Flachs, äußerst | 1000 Korn | Mf. 4 1/2, 100 Korn 0,55 20 |
| 2015 | » | » tenax fol. varieg. | 1000 » | Mf. 22, 100 » 2,80 50 |
| 2016 | WD | Strelitzia Reginae, Musa ähnlich | 10 » | 3,40 60 |
| 2017 | KD | Yucca filifera, sehr hart | 10 Gr. | 2,40 20 |
| 2018 | » | » gloriosa | 10 » | 1,50 20 |

Martin Grashoff, Quedlinburg.

Blumensamen-Sortimente.

Ich glaube meinen geehrten Geschäftsfreunden entgegen zu kommen, wenn ich von den beliebtesten Florblumen Sortimente zusammenstelle, für deren Reinheit hinsichtlich der Sorten und Farben ich bürgte. Dieselben wurden so gewählt, daß auch die kleinern Sortimente die schönsten Farben enthalten. Bei den äußerst billig gestellten Preisen muß die Zusammenstellung mir überlassen bleiben, und verweise ich meine geehrten Abnehmer bei besondern Wünschen auf mein Verzeichniß. — Die Preise sind je nach ihrem Inhalt verhältnismäßig stark.

| Nr. | Mr. Pf. |
|---|----------------|
| ⊙ Aster-Sortimente in Preisen, jede Sorte 1 Preis. | |
| 2019 » Feder- oder Röhre..... | 18 Sorten 0,80 |
| 2020 » » »..... | 12 » 0,55 |
| 2021 » » »..... | 6 » 0,30 |
| 2022 » Kugel..... | 18 » 0,85 |
| 2023 » »..... | 12 » 0,60 |
| 2024 » »..... | 6 » 0,30 |
| 2025 » Kugel-Pyramiden..... | 15 » 0,90 |
| 2026 » »..... | 10 » 0,60 |
| 2027 » »..... | 5 » 0,30 |
| 2028 » Zwerg..... | 18 » 1,10 |
| 2029 » »..... | 12 » 0,75 |
| 2030 » »..... | 6 » 0,40 |
| 2031 » Volkes Zwerg-Boufett..... | 12 » 0,90 |
| 2032 » »..... | 6 » 0,45 |
| 2033 » Niedrige Paeonien-Perfection..... | 10 » 0,75 |
| 2035 » »..... | 5 » 0,40 |
| 2036 » Pompon (Truffauts impriqué)..... | 16 » 1, 0 |
| 2037 » »..... | 8 » 0,50 |
| 2038 » »..... | 4 » 0,25 |
| 2039 » Chrysanthemumbtütige Zwerg..... | 20 » 1,40 |
| 2040 » »..... | 10 » 0,70 |
| 2046 » »..... | 5 » 0,35 |
| 2047 » Cocarden, Kronen- oder Centrum..... | 7 » 0,60 |
| 2048 » Victoria..... | 20 » 1,80 |
| 2049 » »..... | 10 » 0,90 |
| 2050 » »..... | 5 » 0,45 |
| 2051 » Victoria-Boufett-Pyramiden..... | 4 » 0,40 |
| 2052 » Victoria-Zwerg..... | 9 » 0,80 |
| 2053 » »..... | 6 » 0,55 |
| 2054 » Rosen..... | 12 » 0,80 |
| 2055 » »..... | 6 » 0,40 |
| 2056 » Uhlant (paeonienblütige Kugel)..... | 15 » 1,10 |
| 2057 » »..... | 8 » 0,60 |
| 2058 » Paeonien-Perf.-Pyram. (Grashoffs verb.)..... | 20 » 1,25 |
| 2059 » »..... | 10 » 0,65 |
| 2060 » »..... | 5 » 0,35 |
| 2061 » Shakespeare..... | 8 » 0,60 |
| 2062 » Schiller..... | 8 » 0,50 |
| 2063 » Victoria-Nadel..... | 6 » 0,75 |
| 2064 » Deutsche Kaiser..... | 12 » 0,90 |
| 2065 » »..... | 6 » 0,45 |
| 2066 » Großblumige Perfection-Zigel..... | 8 » 0,60 |
| 2067 » Humboldt..... | 8 » 0,60 |
| 2068 » Zwerg-Königin..... | 5 » 1, 0 |
| 2069 » Cocarden- oder Kronen-Pompon..... | 4 » 0,30 |
| 2070 » Washington..... | 6 » 0,60 |
| 2071 » Neueste Markthallenkönigin..... | 6 » 0,90 |

| | |
|--|--------------------------|
| ⊙ Levkojen und Goldlack in Preisen. | |
| 2072 » Levkojen, engl. Sommer..... | Topfsamen 30 Sorten 2,20 |
| 2073 » »..... | 20 » 1,50 |
| 2074 » »..... | 10 » 0,75 |
| 2075 » »..... | 5 » 0,40 |
| 2076 » Engl. Sommer mit Lackblatt..... | 14 » 1, 0 |
| 2077 » »..... | 8 » 0,60 |

| Nr. | Mr. Pf. |
|--|--------------------------|
| ⊙ Levkojen und Goldlack in Preisen. | |
| 2078 » Engl. Sommer, großblumige..... | Topfsamen 26 Sorten 2,40 |
| 2079 » »..... | 20 » 1,85 |
| 2080 » »..... | 10 » 0,95 |
| 2081 » »..... | 5 » 0,50 |
| 2082 » Engl. Sommer, großbl. mit Lackblatt..... | Topfsamen 6 » 0,50 |
| 2083 » Großbl. Pyramiden-Sommer..... | 12 » 1, 0 |
| 2084 » »..... | 6 » 0,50 |
| 2085 » Großbl. Zwerg-Pyram.-Sommer..... | 12 » 1,10 |
| 2086 » »..... | 6 » 0,55 |
| 2087 » Großbl. Riesen-Baum-Sommer..... | 12 » 1,10 |
| 2088 » »..... | 6 » 0,55 |
| 2089 » Großbl. Riesen-Bomben-Sommer..... | 9 » 0,80 |
| 2090 » »..... | 5 » 0,45 |
| 2091 » Herbst- oder Bastard..... | 12 » 1,40 |
| 2092 » »..... | 6 » 0,70 |
| 2093 » Großblumige Kaiser..... | 10 » 1,20 |
| 2094 » »..... | 5 » 0,60 |
| 2095 » Winter..... | 12 » 1,20 |
| 2096 » »..... | 6 » 0,60 |
| 2097 » Cocardeau- oder Stange..... | 4 » 0,50 |
| 2098 » Goldlack, extra gef. Stang. u. Zwerg-Stang..... | 8 » 1,20 |
| 2099 » »..... | 4 » 0,60 |
| 2100 » Goldlack, extra gef. Busch u. Zwerg-Busch..... | 8 » 1,20 |
| 2101 » »..... | 4 » 0,60 |
| ⊙ Balsaminen, dichtgefüllt in Preisen. | |
| 2106 » Rosen (Andrieux)..... | 12 Sorten 1, 0 |
| 2107 » »..... | 6 » 0,50 |
| 2108 » Rosen, gestreift..... | 8 » 0,70 |
| 2109 » »..... | 4 » 0,35 |
| 2110 » Camellien..... | 12 » 1, 0 |
| 2111 » »..... | 6 » 0,50 |
| 2112 » Zwerg..... | 12 » 0,80 |
| 2113 » »..... | 6 » 0,40 |
| 2114 » Zwerg-Camellien..... | 5 » 0,40 |
| 2115 » Antirrhinum majus, Bienenmaul..... | 10 » 0,60 |
| 2116 » » majus nanum Tom Thumb..... | 10 » 0,70 |
| 2117 » Calliopsis..... | 10 » 0,55 |
| 2118 » Celosia cristata..... | 8 » 0,70 |
| 2119 » » nana..... | 6 » 0,50 |
| 2120 » Chrysanthemum..... | 10 » 0,60 |
| 2121 » Clarkia pulchella..... | 10 » 0,60 |
| 2122 » Convolvulus tricolor..... | 8 » 0,40 |
| » Delphinium, siehe Rittersporn. | |
| 2123 » Dianthus chinensis, Sommernelke..... | 12 » 0,70 |
| 2124 » Gilia..... | 10 » 0,50 |
| 2125 » Godetia..... | 10 » 0,50 |
| 2126 » Helichrysum monstrosum fl. pl..... | 6 » 0,45 |
| 2127 » » monstrosum nanum fl. pl..... | 5 » 0,40 |
| 2128 » Iberis, einjährige..... | 6 » 0,35 |
| 2129 » Ipomoea purpurea, hochwachsende Winde..... | 12 » 0,50 |
| 2130 » »..... | 6 » 0,25 |
| 2131 » Lathyrus odoratus, wohlriechende Wicke..... | 10 » 0,40 |
| 2132 » Lobelia..... | 12 » 0,90 |
| 2133 » »..... | 6 » 0,45 |
| 2134 » Lupinen..... | 12 » 0,60 |
| 2135 » 4 Malven (Althaea rosea fl. pl.), engl. Pracht..... | 6 » 0,60 |
| 2137 » » dichtgefüllte Chater'sche..... | 6 » 1, 0 |
| 2138 » Mimulus..... | 10 » 0,80 |
| 2139 » Mirabilis Jalappa..... | 8 » 0,40 |
| 2140 » » Jalappa fol. varieg..... | 5 » 0,30 |
| 2144 » Nemophila..... | 10 » 0,40 |
| 2145 » Papaver paeoniflor. fl. pl., Paeonienmohn..... | 12 » 0,50 |
| 2146 » » somniferum fl. pl., Federmohn..... | 12 » 0,50 |
| 2147 » Petunia hybrida..... | 6 » 0,40 |

| Mr. | | Mr. Pf. |
|------|--|----------------|
| 2148 | ○ <i>Petunia hybrida grandiflora</i> | 16 Sorten 1,60 |
| 2149 | » » » » | 8 » 0,80 |
| 2150 | » <i>Phlox Drummondii</i> | 12 » 0,90 |
| 2151 | » » » <i>grandiflora</i> | 8 » 0,70 |
| 2152 | » » » <i>nana compacta</i> | 8 » 1, 0 |
| 2153 | » » » <i>fimbriata</i> | 10 » 4,50 |
| 2154 | » » » <i>cuspidata</i> , „Stern von Queblin- burg“ | 10 » 4,50 |
| 2155 | » <i>Portulaca grandiflora</i> | 8 » 0,50 |
| 2156 | » » » <i>fl. pl.</i> | 6 » 0,50 |
| 2157 | » <i>Reseda odorata grandiflora</i> | 8 » 0,60 |
| 2158 | » <i>Rittersporn</i> , niedriger <i>Synacanthus</i> gefüllter | 12 » 0,60 |
| 2159 | » » » » | 6 » 0,30 |
| 2160 | » <i>Rittersporn</i> , hoher gefüllter (<i>Delph. elatior fl. pl.</i>) | 8 » 0,40 |
| 2161 | » » hoher <i>Leutojen</i> , gef. (<i>Delph. Cons. fl. pl.</i>) | 8 » 0,50 |
| 2162 | » » halbhoher <i>Kaiser</i> , gefüllt | 6 » 0,45 |
| 2163 | » » rauhkelchblütig, gefüllt | 6 » 0,30 |
| 2164 | » <i>Salpiglossis variabilis</i> | 5 » 0,30 |
| 2165 | » » » <i>grandiflora</i> | 5 » 0,40 |
| 2166 | » » » <i>nana</i> | 5 » 0,30 |
| 2167 | » <i>Scabiosa atropurpurea major</i> | 6 » 0,30 |
| 2168 | » » » <i>nana fl. pl.</i> | 6 » 0,40 |
| 2169 | » <i>Senecio elegans fl. pl.</i> | 6 » 0,40 |
| 2170 | » » » <i>nana fl. pl.</i> | 6 » 0,40 |
| 2171 | » <i>Silene</i> | 10 » 0,50 |
| 2172 | » <i>Solanum</i> , Blattpflanzen | 5 » 0,45 |
| 2173 | ○ <i>Tagetes erecta fl. pl.</i> | 4 » 0,25 |
| 2174 | » » <i>patula fl. pl.</i> | 8 » 0,40 |
| 2175 | ○ § <i>Tropaeolum Lobbianum</i> | 10 » 0,80 |
| 2176 | » » <i>majus</i> | 6 » 0,30 |
| 2177 | ○* » » <i>nanum Tom Thumb</i> | 10 » 0,60 |
| 2178 | » <i>Viola tricolor maxima</i> , Stiefmütterchen | 20 » 1,60 |
| 2179 | » » » » | 10 » 0,80 |
| 2180 | » » » » | 5 » 0,40 |
| 2181 | Z Ziergräser für Bouquets | 12 » 0,60 |
| 2182 | ○ <i>Zinnia elegans</i> | 6 » 0,40 |
| 2183 | » » » <i>fl. pl.</i> | 10 » 0,75 |
| 2186 | » » » <i>pumila fl. pl.</i> | 6 » 0,40 |
| 2187 | Teppichpflanzen | 6 » 0,40 |
| 2188 | ○ Sommerblumen | 100 » 4, 0 |
| 2189 | » » | 50 » 2, 0 |
| 2190 | » » | 25 » 1, 0 |
| 2191 | » » | 12 » 0,50 |
| 2192 | ○* Sommerblumen zu Einfassungen | 25 » 1,40 |
| 2193 | » » » » | 12 » 0,70 |
| 2194 | ○ Strohblumen und Immortellen | 12 » 0,75 |
| 2195 | § Schlingpflanzen | 12 » 1, 0 |
| 2196 | D Dekorationspflanzen für Gruppen | 12 » 1, 0 |
| 2197 | 4 Stauden | 50 » 2,50 |
| 2198 | » » | 25 » 1,25 |
| 2199 | » » | 12 » 0,65 |
| 2200 | » Stauden zu dauerhaften Einfassungen | 8 » 0,70 |
| 2201 | ⌞ Topfpflanzen | 12 » 1, 0 |

Blumenzwiebeln und Knollen.

| Nr. | | 100 St. | 10 St. | 1 St. |
|------|--|----------|----------|----------|
| | | Mrk. Pf. | Mrk. Pf. | Mrk. Pf. |
| 2202 | Amaryllis formosissima | 0, 0 | 3, 0 | 0, 40 |
| 2203 | » robusta (Tetraul) | 0, 0 | 0, 0 | 1, 50 |
| 2204 | Anemone , holländische einfach, in Rummel | 2, 50 | 0, 40 | 0, 6 |
| 2205 | » holländische gefüllt, in Rummel | 3, 60 | 0, 50 | 0, 8 |
| 2206 | Begonia boliviensis | 20, 0 | 2, 75 | 0, 35 |
| 2207 | » Davis | 24, 0 | 3, 0 | 0, 40 |
| 2208 | » Froebel | 0, 0 | 3, 50 | 0, 45 |
| 2209 | » Pearcei | 0, 0 | 2, 50 | 0, 35 |

| Nr. | | 100 St. | 10 St. | 1 St. |
|------|---|---------|--------|-------|
| | | fl. | fl. | fl. |
| 2210 | <i>Begonia Sedeni</i> , großblumig I. Rang | 16, 0 | 2, 0 | 0,25 |
| 2211 | Obige in bestem Nummel | 15, 0 | 1,80 | 0, 0 |
| 2212 | <i>Canna</i> , dunkellaubig, neueste Sorten | 25, 0 | 3, 0 | 0,40 |
| 2213 | » grünlaubig, neueste Sorten | 12, 0 | 1,50 | 0,20 |
| 2214 | » <i>iridiflora</i> , schönste <i>Canna</i> -Sorte, sehr großblättrig und sehr großblumig, grün | 0, 0 | 10, 0 | 1,20 |
| 2216 | <i>Cyclamen persicum</i> , großbl. Prachtforten I. Rang | 20, 0 | 2,50 | 0,30 |
| 2217 | <i>Gladiolus Gandavensis hybridus</i> , Prachtmischung I. Rang, fürs freie Land und fürs Töpfe, feinste großblumige Pariser | 11, 0 | 1,30 | 0,15 |
| 2218 | <i>Gladiolus Gandavensis hybridus</i> , beste Mischung II. Rang | 8, 0 | 0,90 | 0,12 |
| 2219 | <i>Gloxinia hybr. grandifl. erecta</i> | 0, 0 | 2,80 | 0,35 |
| 2220 | » » » <i>horizontalis</i> | 0, 0 | 2,80 | 0,35 |
| 2221 | » » » <i>pendula</i> | 0, 0 | 2,80 | 0,35 |
| 2222 | » » » in bestem Nummel | 20, 0 | 2,40 | 0,30 |
| 2223 | » » » feinste punktierte franz. Prachtforten | 0, 0 | 4, 0 | 0,50 |
| 2224 | » » » <i>crassifolia</i> , in bester Mischung | 0, 0 | 3,50 | 0,45 |
| 2225 | Georginen, großblumige in Sorten | 18, 0 | 2,20 | 0,30 |
| 2226 | » Zwerg- in Sorten | 18, 0 | 2,20 | 0,30 |
| 2227 | » <i>Viliput-</i> in Sorten | 18, 0 | 2,20 | 0,30 |
| 2228 | » in bestem Nummel nach meiner Wahl | 15, 0 | 1,80 | 0, 0 |
| 2229 | » einfache engl. Sorten gemischt | 0, 0 | 2,40 | 0,35 |
| 2230 | » <i>Cactus-Georgine</i> (<i>Dahlia Juarezi</i>), carmeisinerot | 0, 0 | 4, 0 | 0,50 |
| 2232 | <i>Lilium auratum</i> , Gelbbandlilie | 0, 0 | 7,50 | 0,90 |
| 2233 | » <i>candidum</i> , weiß | 10, 0 | 1,25 | 0,20 |
| 2234 | Kannukeln, gefüllte holländ., in bestem Nummel | 1,50 | 0,25 | 0, 5 |
| 2235 | » gefüllte türkische, in bestem Nummel | 1,60 | 0,25 | 0, 5 |
| 2236 | <i>Tritoma Uvaria grandiflora</i> | 0, 0 | 4, 0 | 0,50 |

Maiblumenkeime, Hyacinthen, Tulpen, *Crocus* u. s. w. aus Holland direct bezogen, halte von August an stets auf Lager. — Besondere Bezeichnung auf Verlangen zu Diensten.

Verschiedene Pflanzen.

| | | | | | |
|------|--|------|-------|------|--|
| 2237 | Blumenkohl, echter Erfurter Zwerg, starke durch- | | | | |
| | winterte Pflanzen..... | 3, 0 | 0,40 | 0, 0 | |
| 2238 | Erdbeeren, beste großfrüchtige Sorten in Kummel | 4, 0 | 0,50 | 0, 0 | |
| 2239 | Mimulus moschatus Harrisoni, Mojosus- | | | | |
| | pflanze, großblumig..... | 0, 0 | 1, 0 | 0,15 | |
| 2240 | Rosen, hochstämmig, beste Sorten mit Namen.. | 0, 0 | 14, 0 | 1,50 | |
| 2245 | » wurzelecht, beste Sorten im Kummel.... | 0, 0 | 2,75 | 0,30 | |
| 2246 | Stiefmütterchen, Fensées, starke durchwinterte | | | | |
| | Pflanzen im besten Kummel..... | 1,80 | 0,25 | 0, 0 | |

Topfnelken - Senker.

Von Mitte März bis Anfang Mai versendbar.

[illegible]

Riesen-Topfnelken.

Blumen von ganz besonderer Größe und Füllung, 8—10 cm Durchmesser in 3 Farben.

| | | |
|------|--|---------------|
| | 12 Stück Mt. 4,20, 6 Stück Mt. 2,20, 1 Stück | 0,45 |
| 2249 | Tropaeolum nanum fl. pl. „Hermine Grashoff“. Kräftige Stecklingspflanzen vom Mai ab versendbar | 10 Stück 1,30 |
| 2250 | Weinfescher , beste Tafelsorten im Kummel | 10 » 1,80 |
| 2266 | Raffia-Bast , beste Ware zum Verebeln und Umbinden 100 Kilo Mt. 75,0, 10 Kilo Mt. 8, 0, 1 Kilo | 0,90 |
| 2267 | Bajtmatten , ganz neue, ungebraucht, sehr groß à Stück | 2,10 |

Neuheiten

und wertvolle Einführungen der letzten Jahre.

- Aster, Comet-** (Neue Locken oder Pudel-). Zartrosa mit weiß.
10 Gr. Mk. 6,0, 100 Port. Mk. 20,0, 10 Port. Mk. 2,50,
1 Port. Mk. 0,30.
- Aster, Comet-** Hellblau mit weiß, lilatroth, weiß mit lila, jede
Farbe für sich:
100 Port. Mk. 50,0, 10 Port. Mk. 6,0, 1 Port. Mk. 0,70.
- Aster, Comet-** Hellblau.
100 Port. Mk. 60,0, 10 Port. Mk. 7,0, 1 Port. Mk. 0,80.
- Aster, Triumph,** dunkelscharlach. per 10 Gr. Mk. 9,0.
100 Pflzen Mk. 20,0, 10 Pflzen Mk. 2,50, 1 Pflze Mk. 0,30.
- Aster, Triumph,** dunkelscharlach mit weiß.
100 Port. Mk. 60,0, 10 Port. Mk. 7,0, 1 Port. Mk. 0,80.
- Aster, grossblumige Zwerg- Non Plus Ultra-** Höhe 30—35 cm.
Wuchs äußerst kräftig, Blumen sehr groß, hochgewölbt.
Carmoisin, rosa, weiß, jede Farbe für sich:
100 Port. Mk. 80,0, 10 Port. Mk. 9,0, 1 Port. Mk. 1,0.
- Aquilegia chrysantha grandiflora alba.** Ausdauernd, weiß,
großblumig.
100 Port. Mk. 36,0, 10 Port. Mk. 4,0, 1 Port. Mk. 0,50.
- Centaurea Cyanus fl. pl., gemischte Farben.** Kernblume,
gefüllt.
100 Port. Mk. 60,0, 10 Port. Mk. 7,0, 1 Port. Mk. 0,80.
- Salvia coccinea var. „lactea“** rein milchweiß (Grashoff 1888).
Farbe rein milchweiß. Die Haltung ist gleich der alten Form

Salvia coccinea. Die erste Blumen-Salvie „in weiß“, welche
bis jetzt vorhanden.

1000 Pflzen Mk. 200, 100 Pflzen Mk. 22,0, 10 Pflzen
Mk. 2,80, 1 Pflze Mk. 0,30. 10 Grm. Mk. 3,0, 1 Grm.
Mk. 0,40.

Scabiosa major fl. pl. Schneeball. Blume schneeweiß, dichtgefüllt.
100 Port. Mk. 60,0, 10 Port. Mk. 7,50, 1 Port. Mk. 0,90.

Senecio elegans pomponicus, Pompon-Senecio, purpurroth.
10 Pflzen Mk. 1,50, 1 Pflze Mk. 0,20. 10 Grm. Mk. 1,50.

Senecio elegans pomponicus ruber.
10 Pflzen Mk. 2,50, 1 Pflze Mk. 0,30. 10 Grm. Mk. 6,0.

Senecio elegans pomponicus cupreus, kupferrothe Abart.
10 Pflzen Mk. 3,0, 1 Pflze Mk. 0,40. 10 Grm. Mk. 9,50.

Tropaeolum majus coccineum fol. aureis. Scharlach, gold-
gelb belaubt.

100 Port. Mk. 60,0, 10 Port. Mk. 7,0, 1 Port. Mk. 0,80.

Verbena hybrida compacta, dunkelblau (Neuheit 1888).
10 Pflzen Mk. 6,0, 1 Pflze Mk. 0,70.

Verbena hybrida compacta, purpur mit weißem Auge (Neuheit 1888).
10 Pflzen Mk. 6,0, 1 Pflze Mk. 0,70.

Verbena hybrida Mammoth. Sehr großblumig (Riesen) Pracht-
mischung I. Rang.

100 Pflzen Mk. 20,0, 10 Pflzen Mk. 2,50, 1 Pflze Mk. 0,30.
100 Grm. Mk. 20,0, 10 Grm. Mk. 2,50.



Neuzüchtung Grashoff für 1890.

Phlox Drummondii cuspidata

„Leuchtkugel“

(Wittmack).

Zu den nebenstehend verzeichneten, von mir gezüchteten und voriges Jahr in den Handel gebrachten Phlox-
Neuheiten habe ich die Genugthuung, gegenwärtig noch eine weitere, überaus wertvolle Form hinzufügen zu können.

Der Habitus dieser Form ist der der Phl. Dr. nana compacta-Varietäten, teils noch geschlossener, steifer,
storriger und dichter gebaut, sodass jede einzelne Pflanze für sich einen kugelrunden, kaum 15—20 cm hohen, dichten,
gedrungenen Busch bildet. Für Teppichbeete und zu Einfassungen, sowie auch zur Topfzucht, ist diese Neuheit vor-
züglich geeignet.

Die Blumen sind meistens nur von mittlerer Größe, und entsprechen in ihrer Gestalt genau denen meiner
Neuheit Phl. Dr. cuspidata „Stern von Quedlinburg“.

Die Pflanzen entfalten einen solchen Blütenreichtum, dass von der grünen Belaubung nur die unteren Blätter
sichtbar bleiben, und eine solche in voller Blüte stehend, wie eine dichtgeschlossene Blütenkugel erscheint.

Diese Neuheit verdient die vollste Beachtung aller Sachverständigen und Blumenliebhaber.

Sämtliche Farben und Spielarten, welche sich bis jetzt zeigten, habe ich in vier Hauptfarben eingeteilt, und
offerierte demnach:

| | 1000 Port. | 100 Port. | 10 Port. | 1 Port. |
|--------------------------------|------------|------------|-----------|-----------|
| 1) Roth | Mk. 650, | Mk. 72. —, | Mk. 8. —, | Mk. 1. —. |
| 2) Scharlach | » —, | » 80. —, | » 9. —, | » 1. 10. |
| 3) Rein weiss | » 680, | » 76. —, | » 8. 50, | » 1. —. |
| 4) Purpur | » —, | » 90. —, | » 10. —, | » 1. 20. |
| Alle Farben gemischt | » 660, | » 75. —, | » 8. 20, | » 1. —. |



Phlox Drummondii cuspidata (Wittmack)

— Stern von Quedlinburg —

„Neuzüchtung Grashoff 1888“.

Kupfercliché ohne Holzfuß Mk. 5,—.
 » mit Holzfuß » 5,50.
 Bleicliché ohne Holzfuß Mk. 3,—.
 » mit Holzfuß » 3,50.

Phlox Drummondii „cuspidata“ (Wittmack)

— Stern von Quedlinburg —

„Neuzüchtung Grashoff 1888“.

Eine allgemein anerkannt sensationelle Neuheit von ganz hervorragendem Charakter, bereits in mehr als vierzig der herrlichsten Farben sich zeigend.

Der Wuchs ist um durchgehends 10 cm niedriger und geschlossener im Bau, als bei „fimbriata“. Die GröÙe der Blume ist theils dieselbe, theils etwas kleiner, aber die stachel-förmigen Mittelzähne an derselben, fünf an der Zahl, 5 bis 6mal so lang, als die Seiten-zähne, sodaß sie als 8 bis 12 mm lange Spitzchen abstehen. Dadurch erhält die ganze Blume eine prachtvolle, langspitzige, scharf ausgeprägte, ganz regelrechte Sternform, deren Schönheit noch erhöht wird durch den breiteren weißen Saum, womit sämtliche Blumenkronenzipfel ein-gefaßt sind. Eine hervorragende Neuheit besonders für feine Binderei und Marktpflanzenzucht.

Diese Phlox-Neuheit erhielt in der Sitzung vom 25. August 1887 von der Preisrichter-Amts-genossenschaft das **Wertzeugnis** des Vereins zur Beförderung des Gartenbaues in den Königlich Preussischen Staaten zuerkannt.

| | 100 Grm. | 10 Grm. | 1 Grm. | 100 Port. | 10 Port. | 1 Port. |
|--------------------------------|----------|---------|----------|-----------|----------|----------|
| 1) Blau. | Mk. 40,— | Mk. 5,— | Mk. —,65 | Mk. 30,— | Mk. 4,— | Mk. —,50 |
| 2) Roth. | „ 54,— | „ 6,50 | „ —,80 | „ 36,— | „ 4,50 | „ —,55 |
| 3) Scharlach. | „ 60,— | „ 7,— | „ —,85 | „ 40,— | „ 5,— | „ —,60 |
| 4) Blaumarmorirt. | „ 60,— | „ 7,— | „ —,85 | „ 38,— | „ 4,60 | „ —,55 |
| 5) Rothmarmorirt. | „ 62,— | „ 7,20 | „ —,90 | „ 40,— | „ 5,— | „ —,60 |
| 6) Violettroth. | „ 72,— | „ 8,20 | „ 1,— | „ 45,— | „ 5,50 | „ —,65 |
| 7) Rein weiss. | „ 70,— | „ 8,— | „ 1,— | „ 40,— | „ 5,— | „ —,60 |
| 8) Purpur. | „ 70,— | „ 8,— | „ 1,— | „ 45,— | „ 5,50 | „ —,65 |
| 9) Lachsroth. | „ 80,— | „ 9,— | „ 1,10 | „ 50,— | „ 6,— | „ —,70 |
| 10) Rosa. | „ —,— | „ 10,— | „ 1,25 | „ 55,— | „ 6,50 | „ —,75 |
| 11) Karmoisin m. weiss. Auge | „ —,— | „ —,— | „ —,— | „ 100,— | „ 12,— | „ 1,30 |
| 12) Violettroth m. weiss. Auge | „ —,— | „ —,— | „ —,— | „ 120,— | „ 14,— | „ 1,50 |
| Alle Farben gemischt. | „ 40,— | „ 5,— | „ —,65 | „ 30,— | „ 4,— | „ —,50 |

Um die vorstehend angeführte Neuheit „cuspidata“ = Stern von Quedlinburg = dem Fachmann und Liebhaber möglichst naturgetreu vor das Auge zu führen, habe ich mich entschlossen, ein Farbendruck-Bild, nach der Natur aufgenommen, herstellen zu lassen, wovon ich solange Vorrath reicht, abgebe: pr. 100 Stück Mk. 20,—. pr. 4 Stück Mk. 1,—.



Phlox Drummondii fimbriata (Wittmack)

„Neuzüchtung Grashoff 1888“.

Kupfercliché ohne Holzfuß Mk. 4,50.
 » mit Holzfuß » 5,—.
 Bleicliché ohne Holzfuß Mk. 2,50.
 » mit Holzfuß » 3,—.

Phlox Drummondii „fimbriata“ (Wittmack)

„Neuzüchtung Grashoff 1888“.

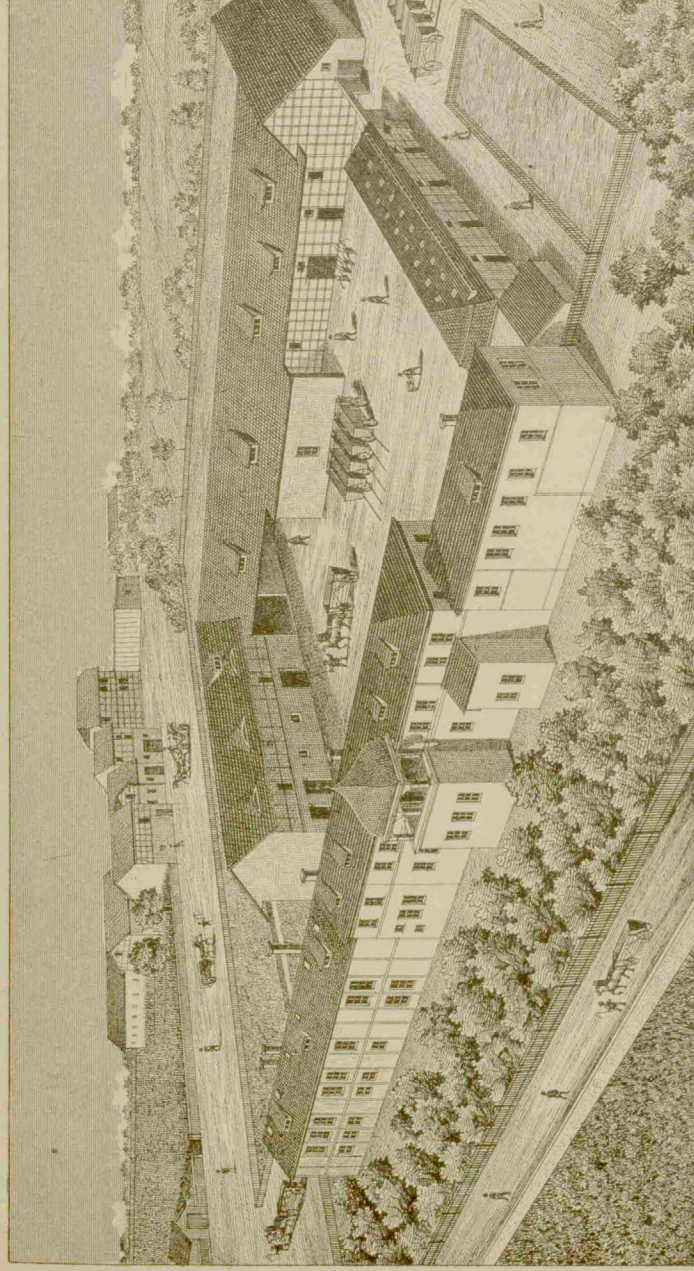
Eine ganz neue Phlox-Abart, welche man sogar als neue Rasse bezeichnen könnte. Die Haltung der Pflanze ist ähnlich der des gewöhnlichen Phlox Drummondii, nur ist sie etwas mehr geschlossen baumartig.

Diese Neuheit hat sich bei mir sehr hart und widerstandsfähig gegen Witterungseinflüsse gezeigt, und eignet sich demnach vorzüglich für Freiland- und Topfcultur.

Die Blumen haben die GröÙe der gewöhnlichen Phlox Drummondii bis zu der von Phlox Drummondii grandiflora. Während bei allen bisherigen Phlox die Zipfel der Blumenkrone ganzrandig, sind sie hier theils schön gefranst, theils dreizählig, der Mittelzahn länger, oft doppelt so lang als die Seitenzähne, letztere meist wiederum gefranst, gezähnt, und mehr oder weniger weils umrandet, was von dem herrlichen Sammet der Blumenkrone, nebst dem hellerem Auge, malerisch absticht.

Diese Phlox-Neuheit erhielt in der Sitzung am 25. August 1887 von der Preisrichter-Amts-genossenschaft das **Wertzeugnis** des Vereins zur Beförderung des Gartenbaues in den Königl. Preussischen Staaten zugesprochen.

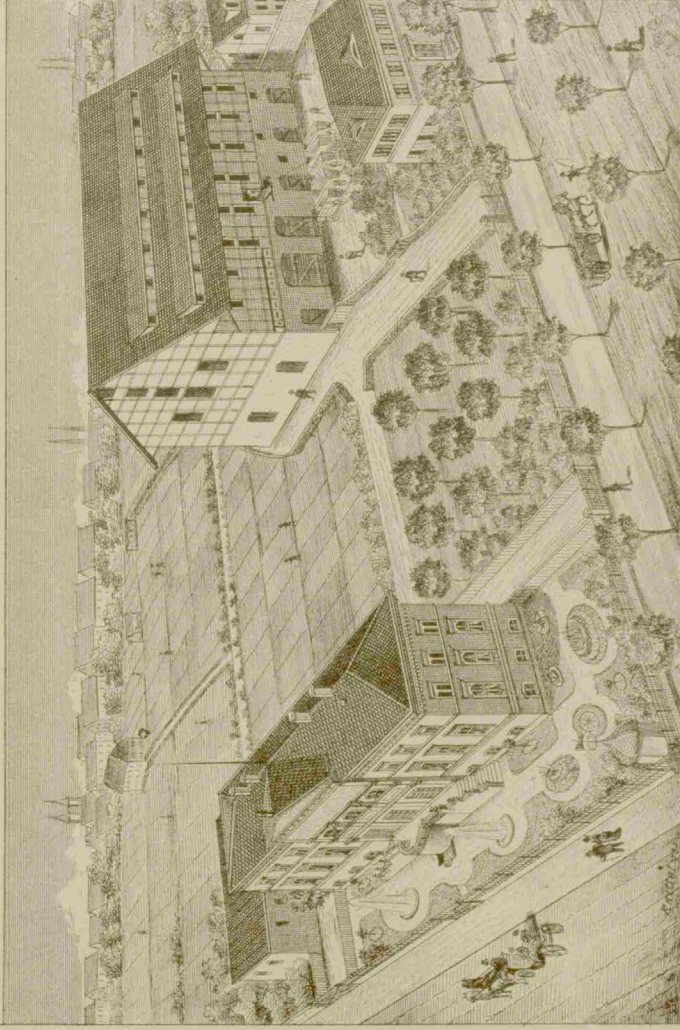
| | 100 Grm. | 10 Grm. | 1 Grm. | 100 Port. | 10 Port. | 1 Port. |
|--------------------------------|----------|---------|----------|-----------|----------|----------|
| 1) Blau. | Mk. 40,— | Mk. 5,— | Mk. —,65 | Mk. 30,— | Mk. 4,— | Mk. —,50 |
| 2) Roth. | „ 50,— | „ 6,— | „ —,75 | „ 36,— | „ 4,50 | „ —,55 |
| 3) Scharlach. | „ 55,— | „ 6,50 | „ —,80 | „ 40,— | „ 5,— | „ —,60 |
| 4) Blaumarmorirt. | „ 60,— | „ 7,— | „ —,85 | „ 40,— | „ 5,— | „ —,60 |
| 5) Rothmarmorirt. | „ 60,— | „ 7,— | „ —,85 | „ 40,— | „ 5,— | „ —,60 |
| 6) Violettroth. | „ 65,— | „ 7,50 | „ —,90 | „ 45,— | „ 5,50 | „ —,65 |
| 7) Rein weiss. | „ 60,— | „ 7,— | „ —,85 | „ 40,— | „ 5,— | „ —,60 |
| 8) Purpur. | „ 70,— | „ 8,— | „ 1,— | „ 45,— | „ 5,50 | „ —,65 |
| 9) Lachsroth. | „ 70,— | „ 8,— | „ 1,— | „ 40,— | „ 5,— | „ —,60 |
| 10) Rosa. | „ —,— | „ 10,— | „ 1,25 | „ 50,— | „ 6,— | „ —,70 |
| 11) Karmoisin m. weiss. Auge | „ —,— | „ —,— | „ —,— | „ 100,— | „ 12,— | „ 1,30 |
| 12) Violettroth m. weiss. Auge | „ —,— | „ —,— | „ —,— | „ 80,— | „ 10,— | „ 1,10 |
| Alle Farben gemischt. | „ 40,— | „ 5,— | „ —,65 | „ 30,— | „ 4,— | „ —,50 |



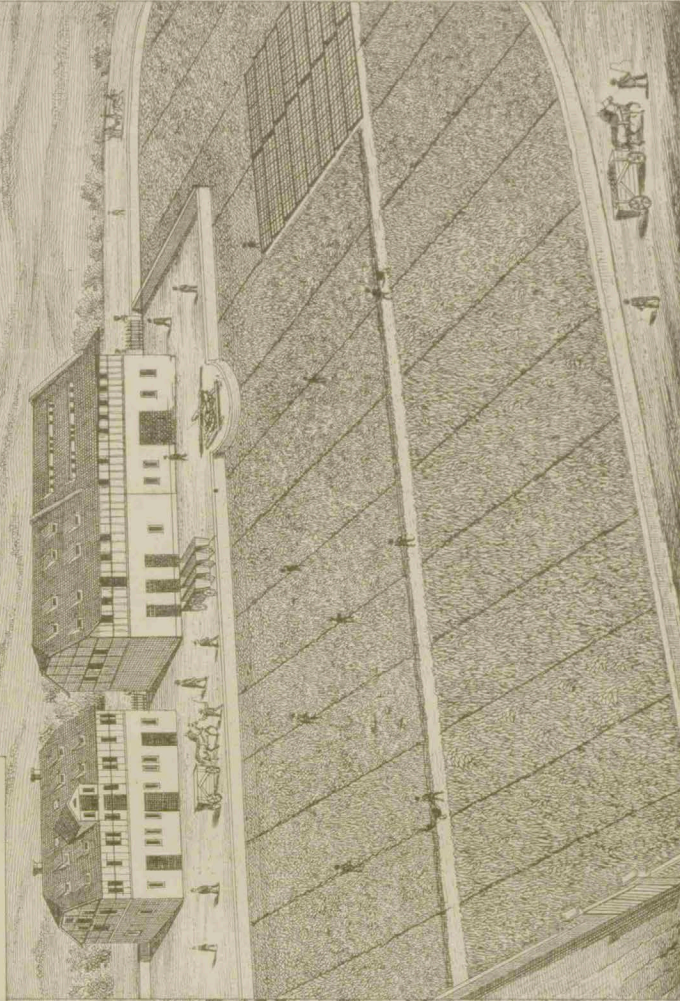
Domaine Westerhausen.



Word № 17, 18, 19,
QUEDLINBURG.

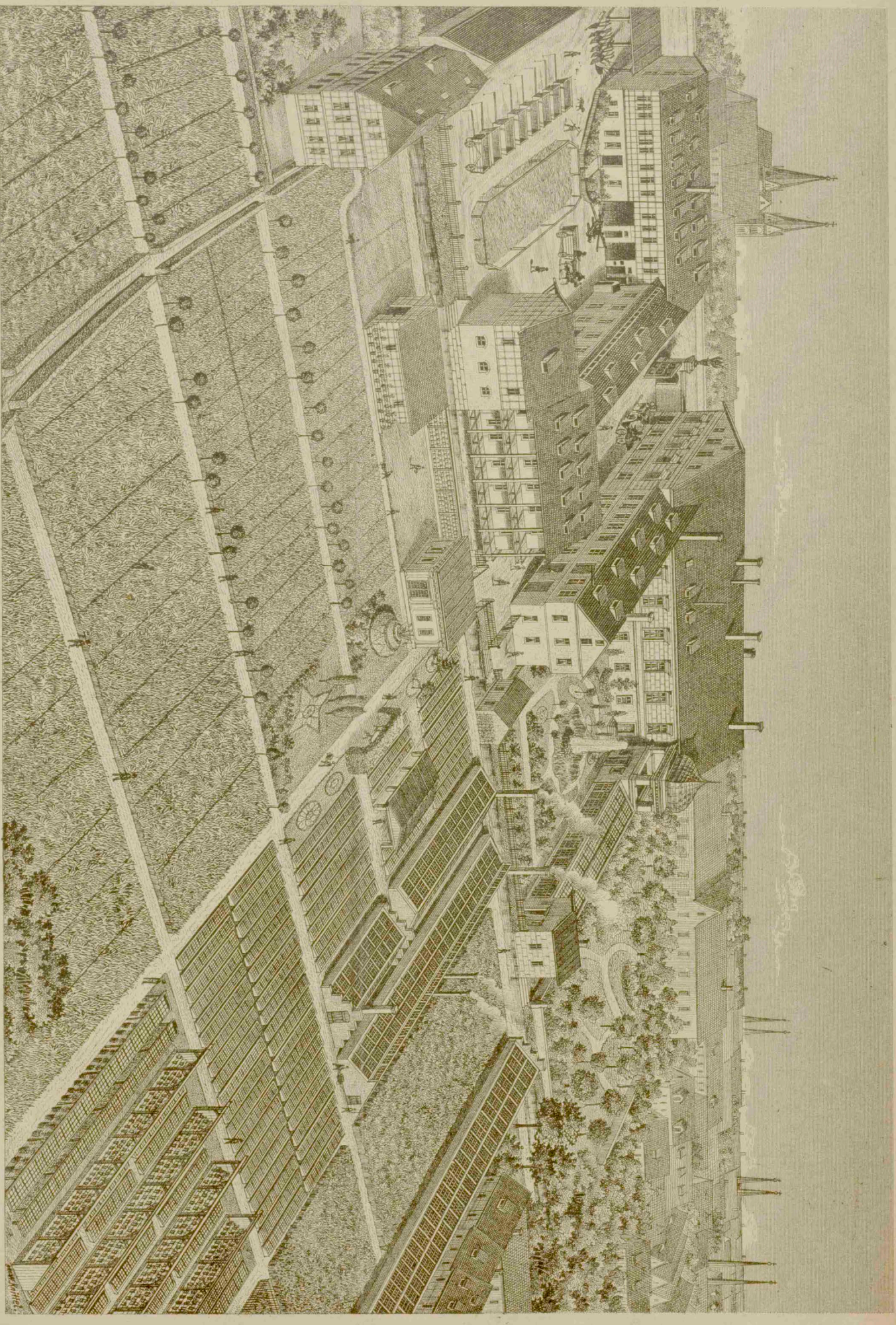


Gr. Neuerweg № 24,
QUEDLINBURG.



Wipertistrasse № 8, 9, 10,
QUEDLINBURG.

Martin Grashoff, Quedlinburg.



Haupt-Etablissement von Martin Grashoff
Samenculturen en gros, Samenhandlung
Quedlinburg, Lange Gasse N^o 11, 12, 13.

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Wageningen University & Research – Library
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)